

<p align="center">КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ</p>	<p>Приложение</p>
<p align="center">Пояснительная записка</p>	<p>УТВЕРЖДЕНА постановлением администрации городского округа «Город Калининград» от «__» _____ 2025 г. № _____</p>
<p>1. Сведения о территории выполнения комплексных кадастровых работ: 39:15:120828, г. Калининград, ул. Большая Окружная</p> <p>(наименование субъекта Российской Федерации, муниципального образования, населенного пункта а, уникальные учетные номера кадастровых кварталов, иные сведения, позволяющие определить местоположение территории, на которой выполняются комплексные кадастровые работы, например, наименование садоводческого или огороднического некоммерческого товарищества, гаражного кооператива, элемента планировочной структуры)</p>	
<p>2. Основания выполнения комплексных кадастровых работ:</p> <p>Наименование, дата и номер документа, на основании которого выполняются комплексные кадастровые работы: Соглашение о предоставлении из Федерального бюджета субсидий юридическим лицам, индивидуальным предпринимателям, а также физическим лицам от 30.01.2025 г. № 321-20-2025-002, "30" января 2025 г. , № 321-20-2025-002</p>	
<p>3. Дата подготовки карты-плана территории: "27" ноября 2025 г.</p>	
<p>4. Сведения о заказчике(ах) комплексных кадастровых работ:</p> <p>В отношении юридического лица, органа местного самоуправления муниципального района, муниципального округа или городского округа либо уполномоченного исполнительного органа государственной власти субъекта Российской Федерации:</p> <p>полное или сокращенное (в случае, если имеется) наименование: Управление Росреестра по Калининградской области основной государственный регистрационный номер: 1043902855446 идентификационный номер налогоплательщика: 3906131304</p> <p>В отношении физического лица или представителя физических или юридических лиц:</p> <p>фамилия, имя, отчество (последнее - при наличии): - страховой номер индивидуального лицевого счета в системе обязательного пенсионного страхования Российской Федерации (СНИЛС): -</p> <p>Наименование и реквизиты документа, подтверждающие полномочия представителя заказчика(ов) комплексных кадастровых работ: -</p> <p>Адрес электронной почты (для направления уведомления о результатах внесения сведений в Единый государственный реестр недвижимости): -</p>	
<p>5. Сведения об исполнителе комплексных кадастровых работ:</p> <p>Полное или сокращенное (в случае, если имеется) наименование и адрес юридического лица, с которым заключен государственный или муниципальный контракт либо договор подряда на выполнение комплексных кадастровых работ: Филиал ППК"Роскадастр" по Калининградской области, Филиал ППК"Роскадастр" по Калининградской области, г. Калининград, ул. Осенняя, д. 32</p> <p>Фамилия, имя, отчество кадастрового инженера (последнее - при наличии): Белоглазова Светлана Николаевна и основной государственный регистрационный номер кадастрового инженера индивидуального предпринимателя (ОГРНИП): -</p> <p>Страховой номер индивидуального лицевого счета в системе обязательного пенсионного страхования Российской Федерации (СНИЛС) кадастрового инженера: 004-493-747-44</p> <p>Уникальный реестровый номер кадастрового инженера в реестре саморегулируемой организации кадастровых инженеров и дата внесения сведений о физическом лице в такой реестр: 6009, 2016-01-29</p> <p>Полное или (в случае, если имеется) сокращенное наименование саморегулируемой организации кадастровых инженеров, членом которой является кадастровый инженер: А СРО "Кадастровые инженеры"</p> <p>Контактный телефон: -</p> <p>Почтовый адрес и адрес электронной почты, по которым осуществляется связь с кадастровым инженером: 236023, г. Калининград, ул. Осенняя, д. 32 s.beloglazova@39.kadastr.ru</p>	

6. Перечень документов, использованных при подготовке карты-плана территории					
№ п/п	Реквизиты документа				
	Вид	Дата	Номер	Наименование	Иные сведения
1	2	3	4	5	6
1	Кадастровый план территории	22.10.2025	КУВИ-001/2025-195153988	Кадастровый план территории кадастрового квартала 39:15:120828	-
2	Кадастровый план территории	14.11.2025	КУВИ-001/2025-208757395	Кадастровый план территории кадастрового квартала 39:15:000000	-
3	Иной документ	30.01.2025	321-20-2025-002	Соглашение о предоставлении из Федерального бюджета субсидий юридическим лицам, индивидуальным предпринимателям, а также физическим лицам от 30.01.2025 г. № 321-20-2025-002	-
4	Иной документ	21.07.2025	5198/р-КМИ	Распоряжение Администрации городского округа "Город Калининград" "Об утверждении схемы расположения земельных участков."	-
5	Иной документ	13.05.2025	3839/р-КМИ	Распоряжение Администрации городского округа "Город Калининград" "О предварительном согласовании предоставления в собственность земельного участка"	-
6	Иной документ	10.10.2024	8729/р-КМИ	Распоряжение Администрации городского округа "Город Калининград" "О предварительном согласовании предоставления в собственность земельного участка"	-
7	Иной документ	21.08.2025	7195/р-КМИ	Распоряжение Администрации городского округа "Город Калининград" "О предварительном согласовании предоставления в собственность земельного участка"	-
7. Пояснения к карте-плану территории					
<p>1. Оглавление:</p> <p>Раздел «Пояснения к карте-плану территории» - ст. 2</p> <p>Раздел «Сведения об уточняемых земельных участках» - ст. 4</p> <p>Раздел «Сведения об образуемых земельных участках» - ст. 19</p> <p>Раздел «Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ» - ст. 2063</p> <p>Раздел «Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке» - ст. 2286</p> <p>Раздел «Сведения о зданиях, сооружениях, объектах незавершенного строительства, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях об описании их местоположения» - ст. 2330</p> <p>Раздел «Схема границ земельных участков, контуров зданий, сооружений...» - ст. 2418</p> <p>Раздел «Схема геодезический построений» - ст. 2436</p> <p>2. - Комплексные кадастровые работы (далее – ККР) выполняются в соответствии с соглашением о предоставлении из федерального бюджета субсидий, в том числе грантов в форме субсидий, юридическим лицам, индивидуальным предпринимателям, а также физическим лицам от 30.01.2025 № 321-20-2025-002, заключенным со стороны заказчика Управление Росреестра по Калининградской области: почтовый адрес: 236040, г.Калининград, ул. Ген.Соммера, д.27, со стороны исполнителя: филиал публично-правовой компании «Роскадастр» по Калининградской области, ИНН 7708410783, ОГРН 1227700700633. Заключение комиссии по результатам ее работы не составлялось в связи с отсутствием возражений заинтересованных лиц относительно местоположения границ земельных участков, определенных в ходе выполнения комплексных кадастровых работ.</p> <p>3. - ККР проведены в отношении 814 объектов недвижимости:</p> <p>4. - 714 земельных участков - границы 6 земельных участков были уточнены, внесены изменения в границы 28</p>					

7. Пояснения к карте-плану территории

земельных участков, образовано 680;

5. - 100 объектов капитального строительства – границы 22 ОКС были уточнены, в границах 78 была исправлена реестровая ошибка;

6. - При проведении ККР установлено, что границы земельных участков (далее – ЗУ) с кадастровыми номерами (далее – КН) 39:15:120828:2, 39:15:120828:3, 39:15:120828:5, 39:15:120828:6, 39:15:120828:7, 39:15:120828:8 установлены в соответствии с земельным законодательством, но без нормативной точности. Принято решение уточнить границы земельных участков;

7. - Скорректированы границы ЗУ с КН 39:15:120828:11, 39:15:120828:23, 39:15:120828:1, 39:15:120828:4, 39:15:120828:6 и 39:15:120828:7 – устранены пересечения со смежными земельными участками, границы сформированы по фактическому использованию;

8. - Выявлены объекты капитального строительства (далее – ОКС) с КН 39:15:120828:15, 39:15:120828:24, 39:15:120828:16, 39:15:120828:21, сведения о контурах которых отсутствуют в ЕГРН. Сведения об ОКС 39:15:120828:15, 39:15:120828:24, 39:15:120828:16, включены в карту-план территории (далее – КПТР). Сведения об ОКС с КН 39:15:120828:21 не включены в КПТР по причине отсутствия объекта недвижимости на земельном участке 39:15:120828:11;

9. - На территории кадастрового квартала 39:15:120828 расположен ПГСК «Комета», в границах которого расположены 21 ОКС, сведения о контурах которых отсутствуют в ЕГРН. Сведения об ОКС включены в КПТР, за исключением ОКС с КН 39:15:120828:37 – объект является дублем ОКС с КН 39:15:120828:451 с актуальным правом собственности. Собственник предупрежден о необходимости обратиться с заявлением о прекращении права собственности и снятии с ГКУ ОКС с КН 39:15:120828:37;

10. - При проведении ККР выявлено, что по сведениям ЕГРН западная граница ПГСК «Комета» (ряд 20) расположена на территории СНТ «Подводник». Принято решение сместить границу ЗУ с КН 39:15:120828:13 к задней стенке ряда №20 для приведения сведений ЕГРН с фактической ситуации на местности;

11. - Также были внесены изменения в границу в районе ряда 8 и 9 – граница ЗУ с КН 39:15:120828:13, указанная в ЕГРН, не соответствует фактическому расположению объектов недвижимости на местности. Принято решение изменить границу ЗУ с КН 39:15:120828:13 для включения в ее границы объектов недвижимости, расположенных в ПГСК «Комета». Параллельно проведению ККР, инициировано исправление реестровых ошибок в границах ЗУ с КН 39:15:120810:276, 39:15:120810:275, и 39:15:120810:274.

12. - Выявлено несоответствие фактического расположения ОКС с КН 39:15:120828:348 (ряд 9 гараж 17), 39:15:120828:347 (ряд 10, гараж 34) и 39:15:120828:350 (ряд 16, гараж 6), сведениям, указанным в ЕГРН, а именно: по сведениям ЕГРН контура вышеуказанных ОКС расположены в ряду №17, место 6. Принято решение исправить реестровую ошибку в границах объектов недвижимости – определить местоположение контуров ОКС в соответствии с их фактическим расположением;

13. - Выявлено несоответствие фактического расположения ОКС с КН 39:15:120828:310 (ряд 6 гараж 38) и ОКС 39:15:120828:312 (ряд 6, гараж 26) сведениям, указанным в ЕГРН, а именно: при уточнении данных объектов недвижимости была допущена ошибка в определении его местоположения. Принято решение исправить реестровую ошибку в границах ОКС с КН 39:15:120828:310 и ОКС 39:15:120828:312 – поменять их местами;

14. - При проведении ККР сформировано 680 земельных участков согласно схемам расположения земельных участков, утвержденных распоряжениями Администрации городского округа «Город Калининград»:

15. - 39:15:120828:ЗУ1 – :ЗУ677 - «Размещение гаражей для собственных нужд», Распоряжение №5198/р-КМИ от 21.07.2025 г.;

16. - 39:15:120828:ЗУ678 – «Размещение гаражей для собственных нужд», Распоряжение №7195/р-КМИ от 21.08.2024 г.;

17. - 39:15:120828:ЗУ679 – «Размещение гаражей для собственных нужд», Распоряжение №3839/р-КМИ от 13.05.2025 г.;

18. - 39:15:120828:ЗУ680 – «Размещение гаражей для собственных нужд», Распоряжение №8729/р-КМИ от 10.10.2024 г.;

19. - Даты и протоколы заседаний согласительных комиссий по КК 39:15:120828:

Протокол 24, 06.10.2025

Протокол 37, 27.10.2025

Протокол 47, 11.11.2025

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:120828:2 :

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
334	357164.59	1184599.38	357163.35	1184598.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
335	357183.79	1184614.70	357165.70	1184600.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
286	357197.07	1184626.04	357183.82	1184614.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
285	357184.06	1184642.50	357197.07	1184626.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
336	357171.37	1184633.67	357196.18	1184627.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
337	357150.36	1184618.69	357194.02	1184629.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1928У	-	-	357191.68	1184632.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1929У	-	-	357189.42	1184635.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1930У	-	-	357187.08	1184638.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1786У	-	-	357184.94	1184641.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:120828:2 :							
Система координат МСК-39, зона 1						Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1901У	-	-	357182.44	1184639.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1931У	-	-	357172.02	1184633.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1932У	-	-	357149.19	1184617.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
334	357164.59	1184599.38	357163.35	1184598.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:120828:2 :							
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.						
1	2	3	4	5			
334	335	2.93	-	-			
335	286	23.17	-	-			
286	285	17.44	-	-			
285	336	1.48	-	-			
336	337	3.44	-	-			
337	н1928У	3.77	-	-			
н1928У	н1929У	3.65	-	-			
н1929У	н1930У	3.77	-	-			
н1930У	н1786У	3.45	-	-			
н1786У	н1901У	2.90	-	-			
н1901У	н1931У	12.36	-	-			
н1931У	н1932У	27.57	-	-			
н1932У	334	23.95	-	-			

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:120828:2 :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м2	956 ± 11
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔР), м2	-
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	945
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	11
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	- -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	-
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 39:15:120828:2 :		
1.	-	

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:120828:3 :

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
338	357173.73	1184651.83	357173.73	1184651.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
339	357155.59	1184639.33	357155.59	1184639.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
340	357145.95	1184631.41	357145.95	1184631.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
341	357139.20	1184626.02	357139.20	1184626.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
342	357133.54	1184621.83	357133.54	1184621.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
343	357140.49	1184611.43	357140.49	1184611.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
344	357143.41	1184613.70	357143.41	1184613.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
337	357150.36	1184618.69	357149.19	1184617.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
336	357171.37	1184633.67	357172.02	1184633.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
345	357181.57	1184640.77	357182.44	1184639.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:120828:3 :							
Система координат МСК-39, зона 1						Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
338	357173.73	1184651.83	357173.73	1184651.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:120828:3 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
338	339	22.03	-	-
339	340	12.48	-	-
340	341	8.64	-	-
341	342	7.04	-	-
342	343	12.51	-	-
343	344	3.70	-	-
344	337	7.10	-	-
337	336	27.57	-	-
336	345	12.36	-	-
345	338	14.76	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:120828:3 :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м2	689 ± 9
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔР), м2	-
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	665

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:120828:3 :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	24
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	- -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	-
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 39:15:120828:3 :		
1.	-	

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:120828:5 :

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
342	357133.54	1184621.83	357133.54	1184621.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
341	357139.20	1184626.02	357139.20	1184626.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
340	357145.95	1184631.41	357145.95	1184631.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
339	357155.59	1184639.33	357155.59	1184639.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
338	357173.73	1184651.83	357173.73	1184651.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
346	357167.20	1184661.37	357167.20	1184661.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1933У	-	-	357136.63	1184638.73	-	0.1	-
347	357131.41	1184634.86	357131.41	1184634.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
348	357133.85	1184631.31	357133.85	1184631.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
349	357129.48	1184627.97	357129.48	1184627.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
342	357133.54	1184621.83	357133.54	1184621.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:120828:5 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
342	341	7.04	-	-
341	340	8.64	-	-
340	339	12.48	-	-
339	338	22.03	-	-
338	346	11.56	-	-
346	н1933У	38.04	-	-
н1933У	347	6.50	-	-
347	348	4.31	-	-
348	349	5.50	-	-
349	342	7.36	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:120828:5 :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м2	542 ± 8
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔР), м2	-
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	542
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	- -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	-
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 39:15:120828:5 :	
1.	-

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:120828:6 :

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
350	357115.31	1184606.53	357115.31	1184606.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
351	357122.42	1184597.38	357122.42	1184597.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
343	357140.49	1184611.43	357128.31	1184601.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
342	357133.54	1184621.83	357140.49	1184611.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
352	357122.12	1184613.84	357133.54	1184621.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
353	357122.67	1184613.08	357122.12	1184613.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
354	357121.79	1184612.39	357122.67	1184613.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
355	357122.36	1184611.52	357121.79	1184612.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
355	-	-	357122.36	1184611.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
350	357115.31	1184606.53	357115.31	1184606.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:120828:6 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
350	351	11.59	-	-
351	343	7.48	-	-
343	342	15.41	-	-
342	352	12.51	-	-
352	353	13.94	-	-
353	354	0.94	-	-
354	355	1.12	-	-
355	355	1.04	-	-
355	350	8.64	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:120828:6 :				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		-	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м2		286 ± 6	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔР), м2		-	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2		286	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2		-	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2		- -	
7.	Вид (виды) разрешенного использования		-	
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке		39:15:120828:16	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		Земли общего пользования	
10.	Иные сведения		-	
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 39:15:120828:6 :				
1.	-			

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:120828:7 :

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
356	357110.68	1184612.60	357110.68	1184612.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
350	357115.31	1184606.53	357115.31	1184606.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
355	357122.36	1184611.52	357122.36	1184611.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
354	357121.79	1184612.39	357121.79	1184612.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
353	357122.67	1184613.08	357122.67	1184613.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
352	357122.12	1184613.84	357122.12	1184613.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
342	357133.54	1184621.83	357133.54	1184621.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
349	357129.48	1184627.97	357129.48	1184627.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
348	357133.85	1184631.31	357133.85	1184631.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
347	357131.41	1184634.86	357131.41	1184634.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:120828:7 :

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
357	357114.30	1184622.15	357114.30	1184622.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
358	357107.34	1184616.97	357107.34	1184616.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
356	357110.68	1184612.60	357110.68	1184612.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:120828:7 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
356	350	7.63	-	-
350	355	8.64	-	-
355	354	1.04	-	-
354	353	1.12	-	-
353	352	0.94	-	-
352	342	13.94	-	-
342	349	7.36	-	-
349	348	5.50	-	-
348	347	4.31	-	-
347	357	21.31	-	-
357	358	8.68	-	-
358	356	5.50	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:120828:7 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:120828:7 :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м2	318 ± 6
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔР), м2	-
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	318
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	- -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	-
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	39:15:120828:16 39:15:120828:22
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 39:15:120828:7 :		
1.	-	

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:120828:8 :

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
334	357164.59	1184599.38	357163.35	1184598.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
337	357150.36	1184618.69	357149.19	1184617.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
344	357143.41	1184613.70	357143.41	1184613.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
343	357140.49	1184611.43	357140.49	1184611.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
359	357130.31	1184603.46	357128.31	1184601.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
360	357144.49	1184584.66	357142.56	1184583.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
361	357156.06	1184593.05	357156.10	1184593.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
362	357156.43	1184593.32	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	-	-
334	357164.59	1184599.38	357163.35	1184598.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:120828:8 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
334	337	23.95	-	-
337	344	7.10	-	-
344	343	3.70	-	-
343	359	15.41	-	-
359	360	23.42	-	-
360	361	16.69	-	-
361	334	9.01	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:120828:8 :				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		-	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м2		618 \pm 9	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2		-	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2		600	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м2		18	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2		- -	
7.	Вид (виды) разрешенного использования		-	
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке		39:15:120828:14	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		Земли общего пользования	
10.	Иные сведения		-	
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 39:15:120828:8 :				
1.	-			

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У1 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
258	357503.00	1184624.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1У	357495.80	1184627.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н2У	357494.67	1184626.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н3У	357493.98	1184624.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н4У	357494.75	1184623.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н5У	357498.71	1184618.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
258	357503.00	1184624.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У1 :				
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков: _____				
обозначение земельного участка				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
258	н1У	7.73	-	-
н1У	н2У	1.22	-	-
н2У	н3У	2.68	-	-
н3У	н4У	0.94	-	-
н4У	н5У	6.32	-	-
н5У	258	7.13	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:120828:13:3У1 :				
обозначение земельного участка				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)		-	
5.	Площадь земельного участка ± величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²		39 ± 2	
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{39} = 2$	
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²		- -	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке		39:15:120828:47	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков		39:15:120828:13	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У1 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У1 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У2 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1У	357495.80	1184627.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
259	357494.97	1184627.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
260	357497.14	1184633.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н6У	357494.22	1184634.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н7У	357494.18	1184634.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н8У	357491.80	1184628.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н9У	357491.42	1184627.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н2У	357494.67	1184626.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков				39:15:120828:13:3У2 : обозначение земельного участка	
Система координат МСК-39, зона 1				Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1У	357495.80	1184627.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:				39:15:120828:13:3У2 : обозначение земельного участка	
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)	
от т.	до т.				
1	2	3	4	5	
н1У	259	0.89	-	-	
259	260	5.96	-	-	
260	н6У	3.09	-	-	
н6У	н7У	0.10	-	-	
н7У	н8У	6.17	-	-	
н8У	н9У	1.00	-	-	
н9У	н2У	3.31	-	-	
н2У	н1У	1.22	-	-	
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:				39:15:120828:13:3У2 : обозначение земельного участка	
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики		
1	2		3		
1.	Адрес земельного участка		-		
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-		
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов		
3.	Вид (виды) разрешенного использования		Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)		

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У2 :
		обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)	-
5.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	23 ± 2
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{23} = 2$
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	- -
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	39:15:120828:51
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	39:15:120828:13
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	-
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У2 :
		обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У3 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н8У	357491.80	1184628.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н7У	357494.18	1184634.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н6У	357494.22	1184634.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н10У	357491.13	1184635.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н11У	357488.77	1184629.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н12У	357488.39	1184628.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н9У	357491.42	1184627.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н8У	357491.80	1184628.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У3 :				
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков: _____				
обозначение земельного участка				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н8У	н7У	6.17	-	-
н7У	н6У	0.10	-	-
н6У	н10У	3.27	-	-
н10У	н11У	6.21	-	-
н11У	н12У	1.04	-	-
н12У	н9У	3.22	-	-
н9У	н8У	1.00	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:120828:13:3У3 :				
обозначение земельного участка				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)		-	
5.	Площадь земельного участка ± величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м2		24 ± 2	
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{24} = 2$	
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (R_{\min} и R_{\max}), м2		- -	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке		39:15:120828:426	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков		39:15:120828:13	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3УЗ : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3УЗ : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У4 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
256	357496.55	1184616.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
257	357498.53	1184618.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н5У	357498.71	1184618.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н4У	357494.75	1184623.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н3У	357493.98	1184624.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н13У	357490.79	1184622.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н14У	357495.74	1184615.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
256	357496.55	1184616.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У4 :				
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков: _____				
обозначение земельного участка				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
256	257	2.75	-	-
257	н5У	0.30	-	-
н5У	н4У	6.32	-	-
н4У	н3У	0.94	-	-
н3У	н13У	3.84	-	-
н13У	н14У	7.85	-	-
н14У	256	1.01	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:120828:13:3У4 :				
обозначение земельного участка				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)		-	
5.	Площадь земельного участка ± величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²		31 ± 2	
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{31} = 2$	
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (R_{\min} и R_{\max}), м ²		- -	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке		39:15:120828:478	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков		39:15:120828:13	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У4 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У4 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У5 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н11У	357488.77	1184629.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н10У	357491.13	1184635.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н15У	357487.85	1184636.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н16У	357485.21	1184629.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н12У	357488.39	1184628.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н11У	357488.77	1184629.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У5 :

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:

обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н11У	н10У	6.21	-	-
н10У	н15У	3.48	-	-
н15У	н16У	7.23	-	-

39:15:120828:13:3У5 :				
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков: _____				
обозначение земельного участка				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н16У	н12У	3.37	-	-
н12У	н11У	1.04	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:120828:13:3У5 :				
обозначение земельного участка				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)		-	
5.	Площадь земельного участка ± величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²		25 ± 2	
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{25} = 2$	
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (R_{\min} и R_{\max}), м ²		-	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке		-	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков		39:15:120828:13	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование		-	
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке		-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У5 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У5 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У6 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н15У	357487.85	1184636.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н17У	357484.67	1184637.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н18У	357482.05	1184630.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н16У	357485.21	1184629.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н15У	357487.85	1184636.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У6 :

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:

обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н15У	н17У	3.37	-	-
н17У	н18У	7.21	-	-
н18У	н16У	3.36	-	-
н16У	н15У	7.23	-	-

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:ЗУ6 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)	-
5.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	24 ± 2
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{24} = 2$
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P_{\min} и P_{\max}), м ²	- -
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	-
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	39:15:120828:13
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	-
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-

4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У6 :
		обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках					
1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков				39:15:120828:13:3У7 :	
				обозначение земельного участка	
Система координат МСК-39, зона 1				Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н14У	357495.74	1184615.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н13У	357490.79	1184622.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н19У	357488.26	1184620.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н20У	357492.63	1184613.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н14У	357495.74	1184615.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
39:15:120828:13:3У7 :					
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:				обозначение земельного участка	
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)	
от т.	до т.				
1	2	3	4	5	
н14У	н13У	7.85	-	-	
н13У	н19У	3.20	-	-	
н19У	н20У	7.81	-	-	
н20У	н14У	3.89	-	-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У7 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)	-
5.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	28 ± 2
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{28} = 2$
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P_{\min} и P_{\max}), м ²	- -
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	-
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	39:15:120828:13
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	-
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-

4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У7 :
		обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У8 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н17У	357484.67	1184637.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н21У	357481.50	1184638.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н22У	357478.88	1184631.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н18У	357482.05	1184630.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н17У	357484.67	1184637.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У8 :

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:

обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н17У	н21У	3.36	-	-
н21У	н22У	7.20	-	-
н22У	н18У	3.36	-	-
н18У	н17У	7.21	-	-

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:ЗУ8 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)	-
5.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	24 ± 2
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{24} = 2$
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P_{\min} и P_{\max}), м ²	- -
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	-
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	39:15:120828:13
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	-
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-

4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У8 :
		обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У9 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н21У	357481.50	1184638.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н23У	357478.33	1184639.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н24У	357475.71	1184633.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н22У	357478.88	1184631.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н21У	357481.50	1184638.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У9 :

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:

обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н21У	н23У	3.36	-	-
н23У	н24У	7.18	-	-
н24У	н22У	3.37	-	-
н22У	н21У	7.20	-	-

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:ЗУ9 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)	-
5.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	24 ± 2
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{24} = 2$
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P_{\min} и P_{\max}), м ²	- -
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	-
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	39:15:120828:13
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	-
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-

4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У9 :
		обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У10 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н20У	357492.63	1184613.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н19У	357488.26	1184620.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н25У	357485.69	1184618.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н26У	357490.06	1184611.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н20У	357492.63	1184613.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У10 :

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:

обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н20У	н19У	7.81	-	-
н19У	н25У	3.25	-	-
н25У	н26У	7.78	-	-
н26У	н20У	3.23	-	-

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:ЗУ10 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)	-
5.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	25 ± 2
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{25} = 2$
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P_{\min} и P_{\max}), м ²	- -
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	-
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	39:15:120828:13
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	-
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-

4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:ЗУ10 :
		обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У11 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н23У	357478.33	1184639.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н27У	357475.16	1184640.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н28У	357472.54	1184634.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н24У	357475.71	1184633.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н23У	357478.33	1184639.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У11 :

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:

обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н23У	н27У	3.36	-	-
н27У	н28У	7.18	-	-
н28У	н24У	3.36	-	-
н24У	н23У	7.18	-	-

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:ЗУ11 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)	-
5.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	24 ± 2
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{24} = 2$
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P_{\min} и P_{\max}), м ²	- -
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	-
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	39:15:120828:13
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	-
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-

4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:ЗУ11 :
		обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У12 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н26У	357490.06	1184611.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н25У	357485.69	1184618.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н29У	357483.05	1184616.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н30У	357487.47	1184609.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н26У	357490.06	1184611.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У12 :

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:

обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н26У	н25У	7.78	-	-
н25У	н29У	3.24	-	-
н29У	н30У	7.88	-	-
н30У	н26У	3.25	-	-

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У12 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)	-
5.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	25 ± 2
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{25} = 2$
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	- -
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	-
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	39:15:120828:13
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	-
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-

4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У12 :
		обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У13 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н27У	357475.16	1184640.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н31У	357471.99	1184641.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
423	357469.74	1184636.18	-	0.1	Закрепление отсутствует
н32У	357469.38	1184635.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н28У	357472.54	1184634.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н27У	357475.16	1184640.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У13 :

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:

обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н27У	н31У	3.36	-	-
н31У	423	6.16	-	-
423	н32У	1.00	-	-
н32У	н28У	3.36	-	-

39:15:120828:13:3У13 :				
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:				
обозначение земельного участка				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н28У	н27У	7.18	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:				
39:15:120828:13:3У13 :				
обозначение земельного участка				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)		-	
5.	Площадь земельного участка ± величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²		24 ± 2	
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{24} = 2$	
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P_{\min} и P_{\max}), м ²		-	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке		-	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков		39:15:120828:13	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование		-	
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке		-	
10.	Условный номер земельного участка		-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:ЗУ13 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:ЗУ13 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У14 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н30У	357487.47	1184609.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н29У	357483.05	1184616.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н33У	357480.41	1184614.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н34У	357484.88	1184607.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н30У	357487.47	1184609.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У14 :

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:

обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н30У	н29У	7.88	-	-
н29У	н33У	3.24	-	-
н33У	н34У	7.97	-	-
н34У	н30У	3.24	-	-

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:ЗУ14 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)	-
5.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	26 ± 2
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{26} = 2$
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P_{\min} и P_{\max}), м ²	- -
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	-
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	39:15:120828:13
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	-
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-

4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:ЗУ14 :
		обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У15 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н35У	357468.60	1184643.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н36У	357464.97	1184644.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н37У	357462.74	1184637.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н38У	357466.12	1184636.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
426	357466.48	1184637.35	-	0.1	Закрепление отсутствует
н35У	357468.60	1184643.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У15 :

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:

обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н35У	н36У	3.85	-	-
н36У	н37У	7.14	-	-
н37У	н38У	3.58	-	-
н38У	426	1.02	-	-

39:15:120828:13:3У15 :				
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков: _____				
обозначение земельного участка				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
426	н35У	6.13	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:120828:13:3У15 :				
обозначение земельного участка				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)		-	
5.	Площадь земельного участка ± величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²		27 ± 2	
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{27} = 2$	
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P_{\min} и P_{\max}), м ²		-	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке		-	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков		39:15:120828:13	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование		-	
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке		-	
10.	Условный номер земельного участка		-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:ЗУ15 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:ЗУ15 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У16 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н39У	357478.95	1184622.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н40У	357474.07	1184627.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н41У	357471.53	1184625.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н42У	357471.01	1184625.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н43У	357475.33	1184620.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н39У	357478.95	1184622.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У16 :

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:

обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н39У	н40У	6.86	-	-
н40У	н41У	3.14	-	-
н41У	н42У	0.64	-	-

39:15:120828:13:3У16 :				
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков: _____				
обозначение земельного участка				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н42У	н43У	6.86	-	-
н43У	н39У	4.54	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:120828:13:3У16 :				
обозначение земельного участка				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)		-	
5.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²		28 \pm 2	
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{28} = 2$	
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (R_{\min} и R_{\max}), м ²		-	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке		-	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков		39:15:120828:13	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование		-	
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке		-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:ЗУ16 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:ЗУ16 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У17 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н36У	357464.97	1184644.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н44У	357461.81	1184645.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н45У	357459.57	1184638.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н37У	357462.74	1184637.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н36У	357464.97	1184644.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У17 :

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:

обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н36У	н44У	3.35	-	-
н44У	н45У	7.14	-	-
н45У	н37У	3.36	-	-
н37У	н36У	7.14	-	-

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:ЗУ17 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)	-
5.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	24 ± 2
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{24} = 2$
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P_{\min} и P_{\max}), м ²	- -
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	-
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	39:15:120828:13
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	-
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-

4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У17 :
		обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У18 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н34У	357484.88	1184607.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н33У	357480.41	1184614.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н46У	357477.77	1184612.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н47У	357482.30	1184605.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н34У	357484.88	1184607.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У18 :

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:

обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н34У	н33У	7.97	-	-
н33У	н46У	3.24	-	-
н46У	н47У	8.07	-	-
н47У	н34У	3.24	-	-

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:ЗУ18 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)	-
5.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	26 ± 2
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{26} = 2$
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P_{\min} и P_{\max}), м ²	- -
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	-
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	39:15:120828:13
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	-
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-

4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У18 :
		обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У19 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н43У	357475.33	1184620.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н42У	357471.01	1184625.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н48У	357468.13	1184623.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н49У	357472.37	1184618.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н43У	357475.33	1184620.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У19 :

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:

обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н43У	н42У	6.86	-	-
н42У	н48У	3.55	-	-
н48У	н49У	6.82	-	-
н49У	н43У	3.62	-	-

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У19 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)	-
5.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	24 ± 2
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{24} = 2$
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P_{\min} и P_{\max}), м ²	- -
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	-
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	39:15:120828:13
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	-
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-

4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У19 :
		обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У20 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н48У	357468.13	1184623.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н42У	357471.01	1184625.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н41У	357471.53	1184625.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н50У	357466.60	1184631.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н51У	357463.08	1184629.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н52У	357463.86	1184628.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н53У	357467.51	1184622.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н48У	357468.13	1184623.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У20 :				
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков: _____				
обозначение земельного участка				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н48У	н42У	3.55	-	-
н42У	н41У	0.64	-	-
н41У	н50У	7.67	-	-
н50У	н51У	4.32	-	-
н51У	н52У	1.36	-	-
н52У	н53У	6.31	-	-
н53У	н48У	0.75	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:120828:13:3У20 :				
обозначение земельного участка				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)		-	
5.	Площадь земельного участка ± величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²		36 ± 2	
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{36} = 2$	
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р _{мин} и Р _{макс}), м ²		- -	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке		-	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков		39:15:120828:13	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У20 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У20 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У21 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н44У	357461.81	1184645.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н54У	357458.64	1184646.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н55У	357456.40	1184639.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н45У	357459.57	1184638.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н44У	357461.81	1184645.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У21 :

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:

обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н44У	н54У	3.36	-	-
н54У	н55У	7.14	-	-
н55У	н45У	3.36	-	-
н45У	н44У	7.14	-	-

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У21 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)	-
5.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	24 ± 2
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{24} = 2$
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P_{\min} и P_{\max}), м ²	- -
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	-
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	39:15:120828:13
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	-
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-

4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У21 :
		обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У22 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
255	357480.42	1184604.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н47У	357482.30	1184605.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н46У	357477.77	1184612.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н56У	357475.03	1184610.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н57У	357475.77	1184609.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н58У	357479.26	1184604.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н59У	357479.58	1184603.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
255	357480.42	1184604.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У22 :				
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков: _____				
обозначение земельного участка				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
255	н47У	2.36	-	-
н47У	н46У	8.07	-	-
н46У	н56У	3.36	-	-
н56У	н57У	1.32	-	-
н57У	н58У	6.20	-	-
н58У	н59У	0.57	-	-
н59У	255	0.98	-	-
39:15:120828:13:3У22 :				
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
обозначение земельного участка				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)		-	
5.	Площадь земельного участка ± величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м2		27 ± 2	
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{27} = 2$	
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (R_{\min} и R_{\max}), м2		- -	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке		39:15:120828:339	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков		39:15:120828:13	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У22 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У22 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У23 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н54У	357458.64	1184646.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н60У	357455.48	1184647.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н61У	357453.11	1184640.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н55У	357456.40	1184639.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н54У	357458.64	1184646.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У23 :

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:

обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н54У	н60У	3.35	-	-
н60У	н61У	7.14	-	-
н61У	н55У	3.49	-	-
н55У	н54У	7.14	-	-

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У23 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)	-
5.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	24 ± 2
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{24} = 2$
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P_{\min} и P_{\max}), м ²	- -
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	39:15:000000:12924
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	39:15:120828:13
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	-
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-

4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У23 :
		обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У24 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
254	357477.43	1184602.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н59У	357479.58	1184603.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н58У	357479.26	1184604.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н57У	357475.77	1184609.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н56У	357475.03	1184610.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н62У	357472.29	1184608.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н63У	357473.00	1184607.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н64У	357476.50	1184602.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н65У	357476.76	1184602.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков				39:15:120828:13:3У24 :	
обозначение земельного участка					
Система координат МСК-39, зона 1					Зона № 1
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
254	357477.43	1184602.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:				39:15:120828:13:3У24 :	
обозначение земельного участка					
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)	
от т.	до т.				
1	2	3	4	5	
254	н59У	2.52	-	-	
н59У	н58У	0.57	-	-	
н58У	н57У	6.20	-	-	
н57У	н56У	1.32	-	-	
н56У	н62У	3.36	-	-	
н62У	н63У	1.26	-	-	
н63У	н64У	6.19	-	-	
н64У	н65У	0.45	-	-	
н65У	254	0.82	-	-	
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:				39:15:120828:13:3У24 :	
обозначение земельного участка					
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики		
1	2		3		
1.	Адрес земельного участка		-		
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-		
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов		

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У24 :
		обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
3.	Вид (виды) разрешенного использования	Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)	-
5.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м2	27 ± 2
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{27} = 2$
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P_{\min} и P_{\max}), м2	- -
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	39:15:120828:329
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	39:15:120828:13
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	-
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У24 :
		обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У25 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н49У	357472.37	1184618.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н48У	357468.13	1184623.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н53У	357467.51	1184622.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
23	357464.93	1184621.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
22	357468.83	1184616.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н66У	357469.22	1184615.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н49У	357472.37	1184618.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У25 :

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:

обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н49У	н48У	6.82	-	-
н48У	н53У	0.75	-	-
н53У	23	3.17	-	-
23	22	6.16	-	-
22	н66У	0.65	-	-
н66У	н49У	3.85	-	-

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:

39:15:120828:13:3У25 :

обозначение земельного участка

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)	-
5.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	26 ± 2
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{26} = 2$
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	- -
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	-
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	39:15:120828:13
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	-

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У25 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У25 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У26 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н53У	357467.51	1184622.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н52У	357463.86	1184628.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н51У	357463.08	1184629.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н67У	357460.14	1184627.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н68У	357460.94	1184625.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н69У	357464.57	1184620.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
23	357464.93	1184621.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н53У	357467.51	1184622.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У26 :				
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков: _____				
обозначение земельного участка				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н53У	н52У	6.31	-	-
н52У	н51У	1.36	-	-
н51У	н67У	3.60	-	-
н67У	н68У	1.38	-	-
н68У	н69У	6.29	-	-
н69У	23	0.43	-	-
23	н53У	3.17	-	-
39:15:120828:13:3У26 :				
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
обозначение земельного участка				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)		-	
5.	Площадь земельного участка ± величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²		28 ± 2	
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{28} = 2$	
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P_{\min} и P_{\max}), м ²		-	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке		-	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков		39:15:120828:13	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У26 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У26 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У27 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н60У	357455.48	1184647.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н70У	357452.31	1184648.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н71У	357449.94	1184642.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н61У	357453.11	1184640.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н60У	357455.48	1184647.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У27 :

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:

обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н60У	н70У	3.36	-	-
н70У	н71У	7.14	-	-
н71У	н61У	3.36	-	-
н61У	н60У	7.14	-	-

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У27 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)	-
5.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	24 ± 2
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{24} = 2$
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P_{\min} и P_{\max}), м ²	- -
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	-
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	39:15:120828:13
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	-
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-

4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У27 :
		обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У28 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н70У	357452.31	1184648.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н72У	357449.12	1184649.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н73У	357446.77	1184643.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н71У	357449.94	1184642.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н70У	357452.31	1184648.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У28 :

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:

обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н70У	н72У	3.38	-	-
н72У	н73У	7.15	-	-
н73У	н71У	3.36	-	-
н71У	н70У	7.14	-	-

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У28 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)	-
5.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	24 ± 2
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{24} = 2$
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P_{\min} и P_{\max}), м ²	- -
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	-
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	39:15:120828:13
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	-
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-

4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У28 :
		обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У29 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н66У	357469.22	1184615.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
22	357468.83	1184616.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
23	357464.93	1184621.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н69У	357464.57	1184620.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н74У	357462.19	1184619.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н75У	357466.06	1184614.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н76У	357466.50	1184613.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н66У	357469.22	1184615.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У29 :				
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков: _____				
обозначение земельного участка				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н66У	22	0.65	-	-
22	23	6.16	-	-
23	н69У	0.43	-	-
н69У	н74У	2.90	-	-
н74У	н75У	6.16	-	-
н75У	н76У	0.70	-	-
н76У	н66У	3.34	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:120828:13:3У29 :				
обозначение земельного участка				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)		-	
5.	Площадь земельного участка ± величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²		23 ± 2	
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{23} = 2$	
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (R_{\min} и R_{\max}), м ²		- -	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке		39:15:120828:587	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков		39:15:120828:13	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У29 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У29 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У30 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н72У	357449.12	1184649.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н77У	357445.95	1184651.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н78У	357445.91	1184650.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н79У	357443.94	1184645.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н80У	357443.60	1184644.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н73У	357446.77	1184643.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н72У	357449.12	1184649.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У30 :

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:

обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н72У	н77У	3.36	-	-
н77У	н78У	0.14	-	-
н78У	н79У	5.99	-	-
н79У	н80У	1.02	-	-
н80У	н73У	3.36	-	-
н73У	н72У	7.15	-	-

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:

39:15:120828:13:3У30 :

обозначение земельного участка

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)	-
5.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	24 ± 2
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{24} = 2$
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	- -
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	-
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	39:15:120828:13
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	-

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У30 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У30 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У31 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н65У	357476.76	1184602.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н64У	357476.50	1184602.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н63У	357473.00	1184607.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н62У	357472.29	1184608.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н81У	357469.43	1184606.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н82У	357470.20	1184605.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
428	357473.96	1184600.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н83У	357474.22	1184600.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков				39:15:120828:13:3У31 :	
обозначение земельного участка					
Система координат МСК-39, зона 1					Зона № 1
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н65У	357476.76	1184602.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:				39:15:120828:13:3У31 :	
обозначение земельного участка					
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)	
от т.	до т.				
1	2	3	4	5	
н65У	н64У	0.45	-	-	
н64У	н63У	6.19	-	-	
н63У	н62У	1.26	-	-	
н62У	н81У	3.51	-	-	
н81У	н82У	1.27	-	-	
н82У	428	6.22	-	-	
428	н83У	0.42	-	-	
н83У	н65У	3.12	-	-	
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:				39:15:120828:13:3У31 :	
обозначение земельного участка					
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики		
1	2		3		
1.	Адрес земельного участка		-		
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-		
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов		
3.	Вид (виды) разрешенного использования		Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)		

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:ЗУ31 :
		обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)	-
5.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	26 ± 2
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{26} = 2$
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	- -
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	-
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	39:15:120828:13
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	-
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:ЗУ31 :
		обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У32 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н74У	357462.19	1184619.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н69У	357464.57	1184620.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н68У	357460.94	1184625.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н67У	357460.14	1184627.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н84У	357457.45	1184625.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н85У	357461.86	1184618.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н74У	357462.19	1184619.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У32 :				
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков: _____				
обозначение земельного участка				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н74У	н69У	2.90	-	-
н69У	н68У	6.29	-	-
н68У	н67У	1.38	-	-
н67У	н84У	3.30	-	-
н84У	н85У	7.65	-	-
н85У	н74У	0.41	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:120828:13:3У32 :				
обозначение земельного участка				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)		-	
5.	Площадь земельного участка ± величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²		25 ± 2	
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{25} = 2$	
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²		-	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке		-	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков		39:15:120828:13	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У32 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У32 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У33 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н83У	357474.22	1184600.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
428	357473.96	1184600.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н82У	357470.20	1184605.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н81У	357469.43	1184606.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н86У	357466.74	1184604.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н87У	357467.44	1184603.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н88У	357471.02	1184598.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н89У	357471.31	1184598.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков				39:15:120828:13:3У33 :	
обозначение земельного участка					
Система координат МСК-39, зона 1					Зона № 1
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н83У	357474.22	1184600.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:				39:15:120828:13:3У33 :	
обозначение земельного участка					
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)	
от т.	до т.				
1	2	3	4	5	
н83У	428	0.42	-	-	
428	н82У	6.22	-	-	
н82У	н81У	1.27	-	-	
н81У	н86У	3.29	-	-	
н86У	н87У	1.23	-	-	
н87У	н88У	6.21	-	-	
н88У	н89У	0.49	-	-	
н89У	н83У	3.57	-	-	
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:				39:15:120828:13:3У33 :	
обозначение земельного участка					
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики		
1	2		3		
1.	Адрес земельного участка		-		
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-		
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов		
3.	Вид (виды) разрешенного использования		Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)		

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У33 :
		обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)	-
5.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	27 ± 2
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{27} = 2$
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P_{\min} и P_{\max}), м ²	- -
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	39:15:000000:19548
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	39:15:120828:13
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	-
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У33 :
		обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У34 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н90У	357459.46	1184617.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н85У	357461.86	1184618.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н84У	357457.45	1184625.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н91У	357454.76	1184623.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н92У	357459.20	1184617.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н90У	357459.46	1184617.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У34 :

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:

обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н90У	н85У	2.98	-	-
н85У	н84У	7.65	-	-
н84У	н91У	3.30	-	-

39:15:120828:13:ЗУ34 :				
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков: _____				
обозначение земельного участка				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н91У	н92У	7.70	-	-
н92У	н90У	0.32	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:120828:13:ЗУ34 :				
обозначение земельного участка				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)		-	
5.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²		25 \pm 2	
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{25} = 2$	
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (R_{\min} и R_{\max}), м ²		-	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке		-	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков		39:15:120828:13	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование		-	
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке		-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:ЗУ34 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:ЗУ34 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У35 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н93У	357455.12	1184629.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н94У	357455.01	1184630.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н95У	357453.44	1184632.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н96У	357447.92	1184628.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н97У	357450.00	1184625.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н93У	357455.12	1184629.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У35 :

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:

обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н93У	н94У	1.18	-	-
н94У	н95У	2.64	-	-
н95У	н96У	6.86	-	-

39:15:120828:13:3У35 :				
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков: _____				
обозначение земельного участка				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н96У	н97У	3.60	-	-
н97У	н93У	6.33	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:120828:13:3У35 :				
обозначение земельного участка				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)		-	
5.	Площадь земельного участка ± величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²		25 ± 2	
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{25} = 2$	
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (R_{\min} и R_{\max}), м ²		-	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке		39:15:120828:384	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков		39:15:120828:13	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование		-	
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке		-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:ЗУ35 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:ЗУ35 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У36 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н95У	357453.44	1184632.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н98У	357446.93	1184637.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н99У	357443.44	1184635.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н100У	357444.13	1184633.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н96У	357447.92	1184628.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н95У	357453.44	1184632.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У36 :

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:

обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н95У	н98У	8.35	-	-
н98У	н99У	4.34	-	-
н99У	н100У	1.27	-	-

39:15:120828:13:3У36 :				
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков: _____				
обозначение земельного участка				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н100У	н96У	6.81	-	-
н96У	н95У	6.86	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:120828:13:3У36 :				
обозначение земельного участка				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)		-	
5.	Площадь земельного участка ± величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²		45 ± 2	
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{45} = 2$	
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (R_{\min} и R_{\max}), м ²		-	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке		-	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков		39:15:120828:13	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование		-	
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке		-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:ЗУ36 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:ЗУ36 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У37 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н101У	357440.76	1184646.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н102У	357442.88	1184651.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н103У	357442.92	1184652.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н104У	357439.67	1184653.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н105У	357437.12	1184646.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н106У	357440.39	1184645.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н101У	357440.76	1184646.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У37 :

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:

обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н101У	н102У	6.00	-	-
н102У	н103У	0.12	-	-
н103У	н104У	3.44	-	-
н104У	н105У	7.15	-	-
н105У	н106У	3.47	-	-
н106У	н101У	1.04	-	-

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:

39:15:120828:13:3У37 :

обозначение земельного участка

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)	-
5.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	25 ± 2
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{25} = 2$
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	- -
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	-
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	39:15:120828:13
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	-

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У37 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У37 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У38 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н104У	357439.67	1184653.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н107У	357436.08	1184654.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н108У	357433.53	1184647.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н105У	357437.12	1184646.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н104У	357439.67	1184653.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У38 :

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:

обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н104У	н107У	3.80	-	-
н107У	н108У	7.15	-	-
н108У	н105У	3.80	-	-
н105У	н104У	7.15	-	-

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У38 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)	-
5.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	27 ± 2
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{27} = 2$
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P_{\min} и P_{\max}), м ²	- -
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	-
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	39:15:120828:13
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	-
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-

4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У38 :
		обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У39 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н109У	357463.73	1184611.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н110У	357463.34	1184612.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н90У	357459.46	1184617.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н92У	357459.20	1184617.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н111У	357456.78	1184615.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н112У	357460.62	1184610.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н113У	357461.03	1184610.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н109У	357463.73	1184611.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У39 :				
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков: _____				
обозначение земельного участка				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н109У	н110У	0.64	-	-
н110У	н90У	6.14	-	-
н90У	н92У	0.32	-	-
н92У	н111У	3.01	-	-
н111У	н112У	6.06	-	-
н112У	н113У	0.65	-	-
н113У	н109У	3.31	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:120828:13:3У39 :				
обозначение земельного участка				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)		-	
5.	Площадь земельного участка ± величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²		22 ± 2	
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{22} = 2$	
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (R_{\min} и R_{\max}), м ²		- -	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке		39:15:120828:436	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков		39:15:120828:13	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У39 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У39 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У40 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н111У	357456.78	1184615.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н92У	357459.20	1184617.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н91У	357454.76	1184623.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н114У	357451.98	1184621.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н115У	357456.45	1184615.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н111У	357456.78	1184615.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У40 :

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:

обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н111У	н92У	3.01	-	-
н92У	н91У	7.70	-	-
н91У	н114У	3.41	-	-

39:15:120828:13:3У40 :				
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков: _____				
обозначение земельного участка				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н114У	н115У	7.74	-	-
н115У	н111У	0.39	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:120828:13:3У40 :				
обозначение земельного участка				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)		-	
5.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²		26 \pm 2	
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{26} = 2$	
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (R_{\min} и R_{\max}), м ²		-	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке		-	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков		39:15:120828:13	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование		-	
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке		-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:ЗУ40 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:ЗУ40 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У41 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н107У	357436.08	1184654.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н116У	357432.73	1184655.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н117У	357430.13	1184649.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н118У	357430.69	1184648.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н108У	357433.53	1184647.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н107У	357436.08	1184654.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У41 :

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:

обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н107У	н116У	3.55	-	-
н116У	н117У	7.15	-	-
н117У	н118У	0.59	-	-

39:15:120828:13:3У41 :				
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков: _____				
обозначение земельного участка				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н118У	н108У	3.01	-	-
н108У	н107У	7.15	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:120828:13:3У41 :				
обозначение земельного участка				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)		-	
5.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²		26 \pm 2	
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{26} = 2$	
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (R_{\min} и R_{\max}), м ²		-	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке		39:15:120828:516	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков		39:15:120828:13	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование		-	
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке		-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:ЗУ41 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:ЗУ41 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У42 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н89У	357471.31	1184598.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н88У	357471.02	1184598.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н87У	357467.44	1184603.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н86У	357466.74	1184604.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н119У	357463.99	1184602.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н120У	357464.70	1184601.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н121У	357468.29	1184596.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н122У	357468.58	1184596.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков				39:15:120828:13:3У42 : обозначение земельного участка	
Система координат МСК-39, зона 1				Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н89У	357471.31	1184598.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:				39:15:120828:13:3У42 : обозначение земельного участка	
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)	
от т.	до т.				
1	2	3	4	5	
н89У	н88У	0.49	-	-	
н88У	н87У	6.21	-	-	
н87У	н86У	1.23	-	-	
н86У	н119У	3.37	-	-	
н119У	н120У	1.23	-	-	
н120У	н121У	6.20	-	-	
н121У	н122У	0.50	-	-	
н122У	н89У	3.35	-	-	
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:				39:15:120828:13:3У42 : обозначение земельного участка	
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики		
1	2		3		
1.	Адрес земельного участка		-		
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-		
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов		
3.	Вид (виды) разрешенного использования		Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)		

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У42 :
		обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)	-
5.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	27 ± 2
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{27} = 2$
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P_{\min} и P_{\max}), м ²	- -
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	39:15:120828:299
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	39:15:120828:13
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	-
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У42 :
		обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У43 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н116У	357432.73	1184655.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н123У	357429.48	1184656.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н124У	357426.89	1184650.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н117У	357430.13	1184649.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н116У	357432.73	1184655.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У43 :

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:

обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н116У	н123У	3.44	-	-
н123У	н124У	7.16	-	-
н124У	н117У	3.43	-	-
н117У	н116У	7.15	-	-

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У43 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)	-
5.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	25 ± 2
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{25} = 2$
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P_{\min} и P_{\max}), м ²	- -
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	-
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	39:15:120828:13
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	-
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-

4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У43 :
		обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У44 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н122У	357468.58	1184596.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н121У	357468.29	1184596.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н120У	357464.70	1184601.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н119У	357463.99	1184602.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н125У	357461.25	1184600.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н126У	357465.84	1184594.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н122У	357468.58	1184596.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У44 :

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:

обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н122У	н121У	0.50	-	-
н121У	н120У	6.20	-	-
н120У	н119У	1.23	-	-
н119У	н125У	3.36	-	-
н125У	н126У	7.93	-	-
н126У	н122У	3.36	-	-

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:

39:15:120828:13:3У44 :

обозначение земельного участка

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)	-
5.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	27 ± 2
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{27} = 2$
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	- -
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	-
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	39:15:120828:13
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	-

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У44 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У44 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У45 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н127У	357453.96	1184613.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н115У	357456.45	1184615.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н114У	357451.98	1184621.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н128У	357449.29	1184619.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н129У	357453.69	1184613.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н127У	357453.96	1184613.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У45 :

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:

обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н127У	н115У	2.97	-	-
н115У	н114У	7.74	-	-
н114У	н128У	3.29	-	-

39:15:120828:13:3У45 :				
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков: _____				
обозначение земельного участка				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н128У	н129У	7.63	-	-
н129У	н127У	0.33	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:120828:13:3У45 :				
обозначение земельного участка				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)		-	
5.	Площадь земельного участка ± величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²		25 ± 2	
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{25} = 2$	
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (R_{\min} и R_{\max}), м ²		-	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке		-	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков		39:15:120828:13	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование		-	
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке		-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:ЗУ45 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:ЗУ45 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У46 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н123У	357429.48	1184656.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н130У	357426.04	1184658.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н131У	357423.66	1184651.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н124У	357426.89	1184650.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н123У	357429.48	1184656.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У46 :

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:

обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н123У	н130У	3.64	-	-
н130У	н131У	7.15	-	-
н131У	н124У	3.42	-	-
н124У	н123У	7.16	-	-

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У46 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)	-
5.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	25 ± 2
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{25} = 2$
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	- -
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	39:15:120828:59
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	39:15:120828:13
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	-
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-

4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У46 :
		обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У47 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н132У	357378.00	1184716.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н133У	357371.93	1184724.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н134У	357368.71	1184721.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н135У	357367.92	1184720.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н136У	357373.73	1184713.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н137У	357375.14	1184713.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н138У	357379.81	1184707.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
267	357382.62	1184710.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков				39:15:120828:13:3У47 : обозначение земельного участка	
Система координат МСК-39, зона 1				Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н132У	357378.00	1184716.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:				39:15:120828:13:3У47 : обозначение земельного участка	
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)	
от т.	до т.				
1	2	3	4	5	
н132У	н133У	9.85	-	-	
н133У	н134У	4.11	-	-	
н134У	н135У	1.00	-	-	
н135У	н136У	9.21	-	-	
н136У	н137У	1.42	-	-	
н137У	н138У	7.32	-	-	
н138У	267	3.73	-	-	
267	н132У	7.49	-	-	
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:				39:15:120828:13:3У47 : обозначение земельного участка	
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики		
1	2		3		
1.	Адрес земельного участка		-		
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-		
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов		
3.	Вид (виды) разрешенного использования		Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)		

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У47 :
		обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)	-
5.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	78 ± 3
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{78} = 3$
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	- -
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	-
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	39:15:120828:13
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	-
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У47 :
		обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У48 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
253	357463.40	1184592.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н126У	357465.84	1184594.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н125У	357461.25	1184600.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н139У	357458.51	1184598.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н140У	357463.11	1184592.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
253	357463.40	1184592.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У48 :

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:

обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
253	н126У	3.00	-	-
н126У	н125У	7.93	-	-
н125У	н139У	3.36	-	-

39:15:120828:13:3У48 :				
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков: _____				
обозначение земельного участка				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н139У	н140У	7.95	-	-
н140У	253	0.35	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:120828:13:3У48 :				
обозначение земельного участка				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)		-	
5.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²		27 ± 2	
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{27} = 2$	
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (R_{\min} и R_{\max}), м ²		-	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке		-	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков		39:15:120828:13	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование		-	
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке		-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:ЗУ48 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:ЗУ48 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У49 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н129У	357453.69	1184613.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н128У	357449.29	1184619.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н141У	357446.60	1184617.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н142У	357450.99	1184611.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н143У	357451.20	1184611.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н129У	357453.69	1184613.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У49 :

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:

обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н129У	н128У	7.63	-	-
н128У	н141У	3.30	-	-
н141У	н142У	7.61	-	-

39:15:120828:13:3У49 :				
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков: _____				
обозначение земельного участка				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н142У	н143У	0.25	-	-
н143У	н129У	3.05	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:120828:13:3У49 :				
обозначение земельного участка				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)		-	
5.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²		25 \pm 2	
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{25} = 2$	
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (R_{\min} и R_{\max}), м ²		-	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке		-	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков		39:15:120828:13	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование		-	
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке		-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:ЗУ49 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:ЗУ49 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У50 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н130У	357426.04	1184658.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н144У	357423.30	1184658.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н145У	357420.85	1184652.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н131У	357423.66	1184651.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н130У	357426.04	1184658.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У50 :

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:

обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н130У	н144У	2.91	-	-
н144У	н145У	7.16	-	-
н145У	н131У	2.98	-	-
н131У	н130У	7.15	-	-

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У50 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)	-
5.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	21 ± 2
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{21} = 2$
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P_{\min} и P_{\max}), м ²	- -
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	-
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	39:15:120828:13
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	-
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-

4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У50 :
		обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У51 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н146У	357448.48	1184609.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н142У	357450.99	1184611.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н141У	357446.60	1184617.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н147У	357443.87	1184615.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н148У	357448.26	1184609.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н146У	357448.48	1184609.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У51 :

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:

обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н146У	н142У	3.08	-	-
н142У	н141У	7.61	-	-
н141У	н147У	3.36	-	-

39:15:120828:13:3У51 :				
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков: _____				
обозначение земельного участка				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н147У	н148У	7.60	-	-
н148У	н146У	0.27	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:120828:13:3У51 :				
обозначение земельного участка				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)		-	
5.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²		26 \pm 2	
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{26} = 2$	
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (R_{\min} и R_{\max}), м ²		-	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке		-	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков		39:15:120828:13	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование		-	
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке		-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У51 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У51 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках					
1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков				39:15:120828:13:3У52 : обозначение земельного участка	
Система координат МСК-39, зона 1				Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н144У	357423.30	1184658.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н149У	357419.90	1184660.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н150У	357417.45	1184653.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н145У	357420.85	1184652.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н144У	357423.30	1184658.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
39:15:120828:13:3У52 : 2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков: обозначение земельного участка					
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)	
от т.	до т.				
1	2	3	4	5	
н144У	н149У	3.60	-	-	
н149У	н150У	7.17	-	-	
н150У	н145У	3.60	-	-	
н145У	н144У	7.16	-	-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У52 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)	-
5.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	26 ± 2
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{26} = 2$
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P_{\min} и P_{\max}), м ²	- -
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	39:15:000000:18235
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	39:15:120828:13
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	-
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-

4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У52 :
		обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У53 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н149У	357419.90	1184660.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н151У	357416.73	1184661.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н152У	357414.18	1184654.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н150У	357417.45	1184653.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н149У	357419.90	1184660.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У53 :

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:

обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н149У	н151У	3.36	-	-
н151У	н152У	7.18	-	-
н152У	н150У	3.46	-	-
н150У	н149У	7.17	-	-

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У53 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)	-
5.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	24 ± 2
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{24} = 2$
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P_{\min} и P_{\max}), м ²	- -
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	-
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	39:15:120828:13
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	-
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-

4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У53 :
		обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У54 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
270	357354.66	1184745.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н153У	357353.73	1184746.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н154У	357350.13	1184743.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н155У	357356.48	1184736.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
269	357360.07	1184739.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
270	357354.66	1184745.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У54 :

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:

обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
270	н153У	1.54	-	-
н153У	н154У	4.60	-	-
н154У	н155У	10.14	-	-

39:15:120828:13:3У54 :				
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков: _____				
обозначение земельного участка				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н155У	269	4.63	-	-
269	270	8.53	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:120828:13:3У54 :				
обозначение земельного участка				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)		-	
5.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²		46 \pm 2	
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{46} = 2$	
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (R_{\min} и R_{\max}), м ²		-	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке		-	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков		39:15:120828:13	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование		-	
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке		-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У54 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У54 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У55 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н140У	357463.11	1184592.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н139У	357458.51	1184598.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н156У	357455.77	1184596.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н157У	357460.35	1184590.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н140У	357463.11	1184592.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У55 :

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:

обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н140У	н139У	7.95	-	-
н139У	н156У	3.36	-	-
н156У	н157У	7.91	-	-
н157У	н140У	3.36	-	-

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У55 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)	-
5.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	27 ± 2
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{27} = 2$
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P_{\min} и P_{\max}), м ²	- -
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	-
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	39:15:120828:13
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	-
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-

4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У55 :
		обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У56 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н158У	357427.88	1184641.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н159У	357427.61	1184641.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н160У	357429.25	1184642.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н161У	357422.51	1184645.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н162У	357419.14	1184643.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н163У	357423.45	1184637.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н158У	357427.88	1184641.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У56 :				
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков: _____				
обозначение земельного участка				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н158У	н159У	0.45	-	-
н159У	н160У	2.04	-	-
н160У	н161У	7.50	-	-
н161У	н162У	4.17	-	-
н162У	н163У	7.03	-	-
н163У	н158У	5.44	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:120828:13:3У56 :				
обозначение земельного участка				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)		-	
5.	Площадь земельного участка ± величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²		41 ± 2	
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{41} = 2$	
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²		-	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке		-	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков		39:15:120828:13	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У56 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У56 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У57 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н151У	357416.73	1184661.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н164У	357413.56	1184662.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н165У	357411.03	1184655.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н152У	357414.18	1184654.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н151У	357416.73	1184661.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У57 :

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:

обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н151У	н164У	3.36	-	-
н164У	н165У	7.18	-	-
н165У	н152У	3.34	-	-
н152У	н151У	7.18	-	-

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У57 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)	-
5.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	24 ± 2
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{24} = 2$
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P_{\min} и P_{\max}), м ²	- -
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	-
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	39:15:120828:13
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	-
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-

4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У57 :
		обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У58 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н157У	357460.35	1184590.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н156У	357455.77	1184596.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н166У	357453.03	1184594.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н167У	357457.59	1184588.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н157У	357460.35	1184590.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У58 :

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:

обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н157У	н156У	7.91	-	-
н156У	н166У	3.36	-	-
н166У	н167У	7.87	-	-
н167У	н157У	3.36	-	-

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У58 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)	-
5.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	26 ± 2
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{26} = 2$
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P_{\min} и P_{\max}), м ²	- -
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	-
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	39:15:120828:13
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	-
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-

4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У58 :
		обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У59 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н168У	357452.77	1184604.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н169У	357452.38	1184604.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н146У	357448.48	1184609.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н148У	357448.26	1184609.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н170У	357446.17	1184607.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н171У	357449.71	1184602.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н172У	357450.02	1184602.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н168У	357452.77	1184604.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У59 :				
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков: _____				
обозначение земельного участка				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н168У	н169У	0.65	-	-
н169У	н146У	6.19	-	-
н146У	н148У	0.27	-	-
н148У	н170У	2.62	-	-
н170У	н171У	6.20	-	-
н171У	н172У	0.54	-	-
н172У	н168У	3.37	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:120828:13:3У59 :				
обозначение земельного участка				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)		-	
5.	Площадь земельного участка ± величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²		21 ± 2	
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{21} = 2$	
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P_{\min} и P_{\max}), м ²		-	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке		-	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков		39:15:120828:13	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У59 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У59 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У60 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н170У	357446.17	1184607.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н148У	357448.26	1184609.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н147У	357443.87	1184615.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н173У	357441.14	1184613.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н174У	357445.57	1184607.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н170У	357446.17	1184607.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У60 :

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:

обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н170У	н148У	2.62	-	-
н148У	н147У	7.60	-	-
н147У	н173У	3.34	-	-

39:15:120828:13:3У60 :				
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков: _____				
обозначение земельного участка				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н173У	н174У	7.67	-	-
н174У	н170У	0.73	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:120828:13:3У60 :				
обозначение земельного участка				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)		-	
5.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²		26 \pm 2	
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{26} = 2$	
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (R_{\min} и R_{\max}), м ²		-	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке		-	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков		39:15:120828:13	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование		-	
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке		-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:ЗУ60 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:ЗУ60 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У61 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н175У	357439.28	1184621.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н176У	357438.70	1184621.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н177У	357434.96	1184627.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н178У	357434.18	1184628.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н179У	357431.42	1184626.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н180У	357436.45	1184619.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н175У	357439.28	1184621.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:ЗУ61 :

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:

обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н175У	н176У	1.05	-	-
н176У	н177У	6.41	-	-
н177У	н178У	1.32	-	-
н178У	н179У	3.43	-	-
н179У	н180У	8.69	-	-
н180У	н175У	3.46	-	-

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:

39:15:120828:13:ЗУ61 :

обозначение земельного участка

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)	-
5.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	30 ± 2
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{30} = 2$
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	- -
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	-
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	39:15:120828:13
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	-

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У61 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У61 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У62 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н164У	357413.56	1184662.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н181У	357410.40	1184663.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н182У	357407.89	1184656.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н165У	357411.03	1184655.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н164У	357413.56	1184662.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У62 :

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:

обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н164У	н181У	3.35	-	-
н181У	н182У	7.18	-	-
н182У	н165У	3.33	-	-
н165У	н164У	7.18	-	-

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У62 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)	-
5.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	24 ± 2
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{24} = 2$
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P_{\min} и P_{\max}), м ²	- -
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	-
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	39:15:120828:13
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	-
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-

4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У62 :
		обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У63 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н138У	357379.81	1184707.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н137У	357375.14	1184713.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н136У	357373.73	1184713.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н183У	357369.99	1184710.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н184У	357369.81	1184709.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н185У	357374.42	1184703.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н138У	357379.81	1184707.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У63 :				
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков: _____				
обозначение земельного участка				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н138У	н137У	7.32	-	-
н137У	н136У	1.42	-	-
н136У	н183У	4.83	-	-
н183У	н184У	1.44	-	-
н184У	н185У	7.57	-	-
н185У	н138У	7.15	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:120828:13:3У63 :				
обозначение земельного участка				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)		-	
5.	Площадь земельного участка ± величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²		58 ± 3	
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{58} = 3$	
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²		-	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке		-	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков		39:15:120828:13	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У63 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У63 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У64 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н167У	357457.59	1184588.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н166У	357453.03	1184594.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н186У	357450.25	1184592.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н187У	357451.02	1184591.90	-	0.1	Закрепление отсутствует
н188У	357454.66	1184586.99	-	0.1	Закрепление отсутствует
н189У	357454.92	1184586.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н167У	357457.59	1184588.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У64 :

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:

обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н167У	н166У	7.87	-	-
н166У	н186У	3.41	-	-
н186У	н187У	1.31	-	-

39:15:120828:13:3У64 :				
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков: _____				
обозначение земельного участка				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н187У	н188У	6.11	-	-
н188У	н189У	0.43	-	-
н189У	н167У	3.25	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:120828:13:3У64 :				
обозначение земельного участка				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)		-	
5.	Площадь земельного участка ± величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²		26 ± 2	
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{26} = 2$	
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P_{\min} и P_{\max}), м ²		-	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке		-	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков		39:15:120828:13	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование		-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:ЗУ64 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:ЗУ64 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У65 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н172У	357450.02	1184602.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н171У	357449.71	1184602.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н170У	357446.17	1184607.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н174У	357445.57	1184607.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н190У	357443.42	1184605.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н191У	357446.97	1184600.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н192У	357447.28	1184600.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н172У	357450.02	1184602.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У65 :				
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков: _____				
обозначение земельного участка				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н172У	н171У	0.54	-	-
н171У	н170У	6.20	-	-
н170У	н174У	0.73	-	-
н174У	н190У	2.63	-	-
н190У	н191У	6.20	-	-
н191У	н192У	0.55	-	-
н192У	н172У	3.35	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:120828:13:3У65 :				
обозначение земельного участка				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)		-	
5.	Площадь земельного участка ± величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м2		23 ± 2	
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{23} = 2$	
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (R_{\min} и R_{\max}), м2		- -	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке		39:15:120828:76	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков		39:15:120828:13	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У65 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У65 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У66 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н190У	357443.42	1184605.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н174У	357445.57	1184607.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н173У	357441.14	1184613.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н193У	357438.50	1184611.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н194У	357442.91	1184605.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н190У	357443.42	1184605.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У66 :

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:

обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н190У	н174У	2.63	-	-
н174У	н173У	7.67	-	-
н173У	н193У	3.25	-	-

39:15:120828:13:3У66 :				
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков: _____				
обозначение земельного участка				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н193У	н194У	7.63	-	-
н194У	н190У	0.62	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:120828:13:3У66 :				
обозначение земельного участка				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)		-	
5.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²		25 \pm 2	
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{25} = 2$	
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (R_{\min} и R_{\max}), м ²		-	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке		-	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков		39:15:120828:13	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование		-	
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке		-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:ЗУ66 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:ЗУ66 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У67 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н180У	357436.45	1184619.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н179У	357431.42	1184626.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н195У	357428.67	1184624.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н196У	357433.63	1184617.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н180У	357436.45	1184619.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У67 :

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:

обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н180У	н179У	8.69	-	-
н179У	н195У	3.41	-	-
н195У	н196У	8.61	-	-
н196У	н180У	3.44	-	-

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У67 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)	-
5.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	30 ± 2
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{30} = 2$
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P_{\min} и P_{\max}), м ²	- -
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	-
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	39:15:120828:13
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	-
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-

4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У67 :
		обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У68 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н197У	357427.88	1184631.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н198У	357427.59	1184632.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н163У	357423.45	1184637.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н199У	357420.03	1184635.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н200У	357420.28	1184634.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н201У	357424.35	1184629.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н197У	357427.88	1184631.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У68 :				
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков: _____				
обозначение земельного участка				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н197У	н198У	0.50	-	-
н198У	н163У	7.14	-	-
н163У	н199У	4.36	-	-
н199У	н200У	0.43	-	-
н200У	н201У	7.00	-	-
н201У	н197У	4.34	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:120828:13:3У68 :				
обозначение земельного участка				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)		-	
5.	Площадь земельного участка ± величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²		33 ± 2	
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{33} = 2$	
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²		- -	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке		39:15:120828:344	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков		39:15:120828:13	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У68 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У68 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У69 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н163У	357423.45	1184637.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н162У	357419.14	1184643.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н202У	357415.71	1184640.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н199У	357420.03	1184635.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н163У	357423.45	1184637.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У69 :

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:

обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н163У	н162У	7.03	-	-
н162У	н202У	4.25	-	-
н202У	н199У	7.19	-	-
н199У	н163У	4.36	-	-

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У69 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)	-
5.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м2	31 ± 2
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{31} = 2$
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м2	- -
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	-
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	39:15:120828:13
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	-
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-

4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У69 :
		обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У70 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н181У	357410.40	1184663.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н203У	357407.26	1184664.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н204У	357405.10	1184658.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н205У	357404.74	1184657.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н182У	357407.89	1184656.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н181У	357410.40	1184663.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У70 :

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:

обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н181У	н203У	3.33	-	-
н203У	н204У	6.16	-	-
н204У	н205У	1.03	-	-

39:15:120828:13:3У70 :				
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков: _____				
обозначение земельного участка				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н205У	н182У	3.34	-	-
н182У	н181У	7.18	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:120828:13:3У70 :				
обозначение земельного участка				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)		-	
5.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²		24 \pm 2	
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{24} = 2$	
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (R_{\min} и R_{\max}), м ²		-	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке		-	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков		39:15:120828:13	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование		-	
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке		-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:ЗУ70 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:ЗУ70 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У71 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н192У	357447.28	1184600.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н191У	357446.97	1184600.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н190У	357443.42	1184605.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н194У	357442.91	1184605.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н206У	357440.68	1184603.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н207У	357444.23	1184598.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н208У	357444.55	1184598.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н192У	357447.28	1184600.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У71 :				
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков: _____				
обозначение земельного участка				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н192У	н191У	0.55	-	-
н191У	н190У	6.20	-	-
н190У	н194У	0.62	-	-
н194У	н206У	2.72	-	-
н206У	н207У	6.21	-	-
н207У	н208У	0.56	-	-
н208У	н192У	3.34	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:120828:13:3У71 :				
обозначение земельного участка				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)		-	
5.	Площадь земельного участка ± величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²		23 ± 2	
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{23} = 2$	
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (R_{\min} и R_{\max}), м ²		- -	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке		39:15:120828:80	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков		39:15:120828:13	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У71 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У71 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У72 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н206У	357440.68	1184603.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н194У	357442.91	1184605.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н193У	357438.50	1184611.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н209У	357435.75	1184609.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н210У	357440.16	1184603.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н206У	357440.68	1184603.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У72 :

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:

обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н206У	н194У	2.72	-	-
н194У	н193У	7.63	-	-
н193У	н209У	3.37	-	-

39:15:120828:13:3У72 :				
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков: _____				
обозначение земельного участка				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н209У	н210У	7.62	-	-
н210У	н206У	0.63	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:120828:13:3У72 :				
обозначение земельного участка				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)		-	
5.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²		26 \pm 2	
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{26} = 2$	
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (R_{\min} и R_{\max}), м ²		-	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке		39:15:120828:292	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков		39:15:120828:13	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование		-	
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке		-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У72 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У72 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У73 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н211У	357401.92	1184659.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н212У	357404.10	1184665.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н213У	357400.93	1184666.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н214У	357398.37	1184660.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н215У	357401.55	1184658.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н211У	357401.92	1184659.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У73 :

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:

обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н211У	н212У	6.15	-	-
н212У	н213У	3.36	-	-
н213У	н214У	7.19	-	-

39:15:120828:13:3У73 :				
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков: _____				
обозначение земельного участка				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н214У	н215У	3.37	-	-
н215У	н211У	1.04	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:120828:13:3У73 :				
обозначение земельного участка				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)		-	
5.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²		24 \pm 2	
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{24} = 2$	
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (R_{\min} и R_{\max}), м ²		-	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке		-	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков		39:15:120828:13	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование		-	
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке		-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У73 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У73 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У74 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н184У	357369.81	1184709.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н216У	357362.56	1184704.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н217У	357367.11	1184697.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
264	357370.30	1184700.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
265	357373.78	1184703.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
266	357374.23	1184703.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н185У	357374.42	1184703.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н184У	357369.81	1184709.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У74 :				
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков: _____				
обозначение земельного участка				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н184У	н216У	8.85	-	-
н216У	н217У	7.76	-	-
н217У	264	4.03	-	-
264	265	4.61	-	-
265	266	0.54	-	-
266	н185У	0.25	-	-
н185У	н184У	7.57	-	-
39:15:120828:13:3У74 :				
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
обозначение земельного участка				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)		-	
5.	Площадь земельного участка ± величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²		67 ± 3	
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{67} = 3$	
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (R_{\min} и R_{\max}), м ²		- -	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке		-	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков		39:15:120828:13	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У74 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У74 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У75 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
276	357332.46	1184758.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
277	357335.96	1184761.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н218У	357331.50	1184767.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н219У	357330.94	1184767.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н220У	357326.42	1184764.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н221У	357327.00	1184763.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н222У	357331.19	1184757.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
276	357332.46	1184758.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У75 :				
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков: _____				
обозначение земельного участка				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
276	277	4.29	-	-
277	н218У	7.36	-	-
н218У	н219У	0.91	-	-
н219У	н220У	5.45	-	-
н220У	н221У	1.02	-	-
н221У	н222У	7.33	-	-
н222У	276	1.53	-	-
39:15:120828:13:3У75 :				
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
обозначение земельного участка				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)		-	
5.	Площадь земельного участка ± величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²		47 ± 2	
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{47} = 2$	
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (R_{\min} и R_{\max}), м ²		-	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке		-	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков		39:15:120828:13	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У75 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У75 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У76 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н196У	357433.63	1184617.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н195У	357428.67	1184624.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н223У	357425.75	1184622.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н224У	357430.68	1184615.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н196У	357433.63	1184617.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У76 :

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:

обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н196У	н195У	8.61	-	-
н195У	н223У	3.60	-	-
н223У	н224У	8.55	-	-
н224У	н196У	3.59	-	-

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У76 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)	-
5.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	31 ± 2
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{31} = 2$
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P_{\min} и P_{\max}), м ²	- -
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	-
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	39:15:120828:13
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	-
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-

4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У76 :
		обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У77 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н201У	357424.35	1184629.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н200У	357420.28	1184634.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н199У	357420.03	1184635.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н225У	357417.00	1184632.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н226У	357421.34	1184627.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н201У	357424.35	1184629.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У77 :

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:

обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н201У	н200У	7.00	-	-
н200У	н199У	0.43	-	-
н199У	н225У	3.87	-	-

39:15:120828:13:3У77 :				
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков: _____				
обозначение земельного участка				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н225У	н226У	7.24	-	-
н226У	н201У	3.69	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:120828:13:3У77 :				
обозначение земельного участка				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)		-	
5.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²		28 \pm 2	
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{28} = 2$	
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (R_{\min} и R_{\max}), м ²		-	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке		-	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков		39:15:120828:13	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование		-	
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке		-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У77 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У77 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У78 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н199У	357420.03	1184635.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н202У	357415.71	1184640.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н227У	357412.59	1184638.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н225У	357417.00	1184632.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н199У	357420.03	1184635.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У78 :

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:

обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н199У	н202У	7.19	-	-
н202У	н227У	3.87	-	-
н227У	н225У	7.33	-	-
н225У	н199У	3.87	-	-

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У78 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)	-
5.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	28 ± 2
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{28} = 2$
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P_{\min} и P_{\max}), м ²	- -
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	-
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	39:15:120828:13
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	-
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-

4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У78 :
		обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У79 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н213У	357400.93	1184666.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
261	357398.34	1184667.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н228У	357397.74	1184667.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н229У	357395.18	1184661.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н214У	357398.37	1184660.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н213У	357400.93	1184666.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У79 :

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:

обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н213У	261	2.75	-	-
261	н228У	0.64	-	-
н228У	н229У	7.19	-	-

39:15:120828:13:3У79 :				
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков: _____				
обозначение земельного участка				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н229У	н214У	3.38	-	-
н214У	н213У	7.19	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:120828:13:3У79 :				
обозначение земельного участка				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)		-	
5.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²		24 \pm 2	
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{24} = 2$	
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (R_{\min} и R_{\max}), м ²		-	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке		-	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков		39:15:120828:13	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование		-	
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке		-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У79 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У79 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У80 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н183У	357369.99	1184710.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н230У	357367.02	1184714.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н231У	357359.13	1184708.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н216У	357362.56	1184704.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н184У	357369.81	1184709.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н183У	357369.99	1184710.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У80 :

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:

обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н183У	н230У	4.95	-	-
н230У	н231У	9.76	-	-
н231У	н216У	5.84	-	-

39:15:120828:13:3У80 :				
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков: _____				
обозначение земельного участка				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н216У	н184У	8.85	-	-
н184У	н183У	1.44	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:120828:13:3У80 :				
обозначение земельного участка				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)		-	
5.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²		58 \pm 3	
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{58} = 3$	
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (R_{\min} и R_{\max}), м ²		-	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке		-	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков		39:15:120828:13	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование		-	
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке		-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:ЗУ80 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:ЗУ80 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У81 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н232У	357364.00	1184718.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н233У	357355.72	1184712.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н234У	357354.93	1184712.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н235У	357357.00	1184709.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н236У	357358.36	1184709.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н237У	357358.78	1184708.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н231У	357359.13	1184708.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н230У	357367.02	1184714.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков				39:15:120828:13:3У81 :	
обозначение земельного участка					
Система координат МСК-39, зона 1					Зона № 1
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н232У	357364.00	1184718.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:				39:15:120828:13:3У81 :	
обозначение земельного участка					
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)	
от т.	до т.				
1	2	3	4	5	
н232У	н233У	10.15	-	-	
н233У	н234У	0.99	-	-	
н234У	н235У	3.30	-	-	
н235У	н236У	1.41	-	-	
н236У	н237У	0.74	-	-	
н237У	н231У	0.42	-	-	
н231У	н230У	9.76	-	-	
н230У	н232У	5.06	-	-	
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:				39:15:120828:13:3У81 :	
обозначение земельного участка					
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики		
1	2		3		
1.	Адрес земельного участка		-		
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-		
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов		
3.	Вид (виды) разрешенного использования		Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)		

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У81 :
		обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)	-
5.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	56 \pm 3
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{56} = 3$
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	- -
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	39:15:120828:453
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	39:15:120828:13
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	-
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У81 :
		обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У82 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н238У	357361.16	1184722.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н239У	357360.12	1184721.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н240У	357354.23	1184717.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н241У	357353.40	1184717.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н242У	357352.05	1184716.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н234У	357354.93	1184712.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н233У	357355.72	1184712.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н232У	357364.00	1184718.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков				39:15:120828:13:3У82 :	
обозначение земельного участка					
Система координат МСК-39, зона 1					Зона № 1
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н238У	357361.16	1184722.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:				39:15:120828:13:3У82 :	
обозначение земельного участка					
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)	
от т.	до т.				
1	2	3	4	5	
н238У	н239У	1.31	-	-	
н239У	н240У	7.15	-	-	
н240У	н241У	1.01	-	-	
н241У	н242У	1.68	-	-	
н242У	н234У	4.80	-	-	
н234У	н233У	0.99	-	-	
н233У	н232У	10.15	-	-	
н232У	н238У	4.74	-	-	
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:				39:15:120828:13:3У82 :	
обозначение земельного участка					
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики		
1	2		3		
1.	Адрес земельного участка		-		
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-		
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов		
3.	Вид (виды) разрешенного использования		Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)		

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У82 :
		обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)	-
5.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	53 \pm 3
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{53} = 3$
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	- -
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	-
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	39:15:120828:13
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	-
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У82 :
		обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У83 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н243У	357349.59	1184736.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н244У	357343.21	1184732.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н245У	357342.61	1184731.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н246У	357345.32	1184727.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н247У	357345.90	1184727.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н248У	357352.40	1184732.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н243У	357349.59	1184736.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У83 :

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:

обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н243У	н244У	7.60	-	-
н244У	н245У	0.72	-	-
н245У	н246У	4.89	-	-
н246У	н247У	0.69	-	-
н247У	н248У	7.76	-	-
н248У	н243У	4.87	-	-

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:

39:15:120828:13:3У83 :

обозначение земельного участка

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)	-
5.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	41 ± 2
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{41} = 2$
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P_{\min} и P_{\max}), м ²	- -
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	39:15:120828:39
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	39:15:120828:13
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	-

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У83 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У83 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У84 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н249У	357346.45	1184740.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н250У	357343.44	1184738.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н251У	357344.15	1184737.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н252У	357341.12	1184735.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н253У	357340.36	1184735.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н245У	357342.61	1184731.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н244У	357343.21	1184732.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н243У	357349.59	1184736.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков				39:15:120828:13:3У84 :	
обозначение земельного участка					
Система координат МСК-39, зона 1					Зона № 1
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н249У	357346.45	1184740.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:				39:15:120828:13:3У84 :	
обозначение земельного участка					
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)	
от т.	до т.				
1	2	3	4	5	
н249У	н250У	3.67	-	-	
н250У	н251У	1.23	-	-	
н251У	н252У	3.66	-	-	
н252У	н253У	0.92	-	-	
н253У	н245У	4.14	-	-	
н245У	н244У	0.72	-	-	
н244У	н243У	7.60	-	-	
н243У	н249У	5.59	-	-	
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:				39:15:120828:13:3У84 :	
обозначение земельного участка					
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики		
1	2		3		
1.	Адрес земельного участка		-		
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-		
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов		
3.	Вид (виды) разрешенного использования		Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)		

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У84 :
		обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)	-
5.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	40 ± 2
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{40} = 2$
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	- -
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	-
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	39:15:120828:13
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	-
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У84 :
		обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У85 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
406	357343.16	1184745.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н254У	357337.29	1184741.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н252У	357341.12	1184735.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н251У	357344.15	1184737.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н250У	357343.44	1184738.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н249У	357346.45	1184740.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
406	357343.16	1184745.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У85 :				
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков: _____				
обозначение земельного участка				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
406	н254У	7.19	-	-
н254У	н252У	7.06	-	-
н252У	н251У	3.66	-	-
н251У	н250У	1.23	-	-
н250У	н249У	3.67	-	-
н249У	406	5.92	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:120828:13:3У85 :				
обозначение земельного участка				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)		-	
5.	Площадь земельного участка ± величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²		47 ± 2	
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{47} = 2$	
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²		- -	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке		39:15:120828:684	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков		39:15:120828:13	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У85 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У85 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У86 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н255У	357452.07	1184584.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н256У	357451.86	1184584.98	-	0.1	Закрепление отсутствует
н257У	357448.31	1184590.00	-	0.1	Закрепление отсутствует
н258У	357447.56	1184591.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н259У	357444.95	1184589.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н260У	357445.74	1184588.06	-	0.1	Закрепление отсутствует
н261У	357449.25	1184583.02	-	0.1	Закрепление отсутствует
н262У	357449.41	1184582.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н255У	357452.07	1184584.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У86 :				
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков: _____				
обозначение земельного участка				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н255У	н256У	0.38	-	-
н256У	н257У	6.15	-	-
н257У	н258У	1.29	-	-
н258У	н259У	3.20	-	-
н259У	н260У	1.39	-	-
н260У	н261У	6.14	-	-
н261У	н262У	0.26	-	-
н262У	н255У	3.24	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:120828:13:3У86 :				
обозначение земельного участка				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)		-	
5.	Площадь земельного участка ± величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²		25 ± 2	
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{25} = 2$	
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (R_{\min} и R_{\max}), м ²		- -	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке		-	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков		39:15:120828:13	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У86 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	-
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У86 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У87 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н208У	357444.55	1184598.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н207У	357444.23	1184598.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н206У	357440.68	1184603.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н210У	357440.16	1184603.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н263У	357437.26	1184601.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н264У	357440.81	1184596.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н265У	357441.13	1184596.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н208У	357444.55	1184598.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У87 :				
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков: _____				
обозначение земельного участка				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н208У	н207У	0.56	-	-
н207У	н206У	6.21	-	-
н206У	н210У	0.63	-	-
н210У	н263У	3.54	-	-
н263У	н264У	6.21	-	-
н264У	н265У	0.56	-	-
н265У	н208У	4.17	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:120828:13:3У87 :				
обозначение земельного участка				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)		-	
5.	Площадь земельного участка ± величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м2		28 ± 2	
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{28} = 2$	
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (R_{\min} и R_{\max}), м2		- -	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке		39:15:120828:75	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков		39:15:120828:13	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У87 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У87 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У88 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н210У	357440.16	1184603.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н209У	357435.75	1184609.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н266У	357432.23	1184607.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н267У	357433.12	1184606.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н268У	357436.87	1184601.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н263У	357437.26	1184601.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н210У	357440.16	1184603.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У88 :				
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков: _____				
обозначение земельного участка				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н210У	н209У	7.62	-	-
н209У	н266У	4.32	-	-
н266У	н267У	1.46	-	-
н267У	н268У	6.13	-	-
н268У	н263У	0.47	-	-
н263У	н210У	3.54	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:120828:13:3У88 :				
обозначение земельного участка				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)		-	
5.	Площадь земельного участка ± величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²		32 ± 2	
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{32} = 2$	
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²		- -	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке		-	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков		39:15:120828:13	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У88 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У88 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках					
1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков				39:15:120828:13:3У89 : обозначение земельного участка	
Система координат МСК-39, зона 1				Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н224У	357430.68	1184615.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н223У	357425.75	1184622.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н269У	357422.65	1184619.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н270У	357427.49	1184612.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н224У	357430.68	1184615.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
39:15:120828:13:3У89 :					
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:				обозначение земельного участка	
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)	
от т.	до т.				
1	2	3	4	5	
н224У	н223У	8.55	-	-	
н223У	н269У	3.81	-	-	
н269У	н270У	8.51	-	-	
н270У	н224У	3.89	-	-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У89 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)	-
5.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	33 ± 2
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{33} = 2$
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P_{\min} и P_{\max}), м ²	- -
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	-
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	39:15:120828:13
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	-
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-

4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У89 :
		обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У90 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н228У	357397.74	1184667.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
262	357394.44	1184669.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н271У	357391.78	1184662.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н229У	357395.18	1184661.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н228У	357397.74	1184667.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У90 :

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:

обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н228У	262	3.50	-	-
262	н271У	7.20	-	-
н271У	н229У	3.60	-	-
н229У	н228У	7.19	-	-

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:ЗУ90 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)	-
5.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	26 ± 2
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{26} = 2$
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P_{\min} и P_{\max}), м ²	- -
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	-
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	39:15:120828:13
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	-
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-

4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:ЗУ90 :
		обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У91 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н272У	357391.84	1184672.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н273У	357387.22	1184666.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н274У	357386.41	1184666.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н275У	357389.54	1184662.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н271У	357391.78	1184662.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
262	357394.44	1184669.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н272У	357391.84	1184672.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У91 :				
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков: _____				
обозначение земельного участка				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н272У	н273У	6.96	-	-
н273У	н274У	1.13	-	-
н274У	н275У	4.43	-	-
н275У	н271У	2.30	-	-
н271У	262	7.20	-	-
262	н272У	3.95	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:120828:13:3У91 :				
обозначение земельного участка				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)		-	
5.	Площадь земельного участка ± величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²		41 ± 2	
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{41} = 2$	
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²		-	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке		-	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков		39:15:120828:13	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:ЗУ91 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:ЗУ91 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У92 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
263	357388.96	1184675.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н276У	357383.12	1184671.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н274У	357386.41	1184666.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н273У	357387.22	1184666.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н272У	357391.84	1184672.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
263	357388.96	1184675.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У92 :

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:

обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
263	н276У	7.23	-	-
н276У	н274У	6.02	-	-
н274У	н273У	1.13	-	-

39:15:120828:13:3У92 :				
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков: _____				
обозначение земельного участка				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н273У	н272У	6.96	-	-
н272У	263	4.38	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:120828:13:3У92 :				
обозначение земельного участка				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)		-	
5.	Площадь земельного участка ± величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²		40 ± 2	
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{40} = 2$	
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (R_{\min} и R_{\max}), м ²		-	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке		39:15:000000:11210	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков		39:15:120828:13	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование		-	
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке		-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:ЗУ92 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:ЗУ92 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У93 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
275	357336.05	1184753.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н277У	357335.11	1184755.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н278У	357334.90	1184755.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н279У	357329.68	1184751.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н280У	357328.86	1184750.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н281У	357331.38	1184747.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н282У	357332.76	1184746.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н283У	357333.20	1184746.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н284У	357338.78	1184750.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков				39:15:120828:13:3У93 :	
обозначение земельного участка					
Система координат МСК-39, зона 1					Зона № 1
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
275	357336.05	1184753.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:				39:15:120828:13:3У93 :	
обозначение земельного участка					
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)	
от т.	до т.				
1	2	3	4	5	
275	н277У	1.57	-	-	
н277У	н278У	0.25	-	-	
н278У	н279У	6.40	-	-	
н279У	н280У	1.00	-	-	
н280У	н281У	4.35	-	-	
н281У	н282У	1.40	-	-	
н282У	н283У	0.73	-	-	
н283У	н284У	6.76	-	-	
н284У	275	4.61	-	-	
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:				39:15:120828:13:3У93 :	
обозначение земельного участка					
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики		
1	2		3		
1.	Адрес земельного участка		-		
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-		
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов		

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У93 :
		обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
3.	Вид (виды) разрешенного использования	Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)	-
5.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м2	46 ± 2
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{46} = 2$
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P_{\min} и P_{\max}), м2	- -
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	39:15:120828:322
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	39:15:120828:13
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	-
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У93 :
		обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:ЗУ94 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
276	357332.46	1184758.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н222У	357331.19	1184757.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н285У	357326.82	1184754.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н280У	357328.86	1184750.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н279У	357329.68	1184751.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н278У	357334.90	1184755.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н277У	357335.11	1184755.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
276	357332.46	1184758.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У94 :				
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков: _____				
обозначение земельного участка				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
276	н222У	1.53	-	-
н222У	н285У	5.39	-	-
н285У	н280У	4.48	-	-
н280У	н279У	1.00	-	-
н279У	н278У	6.40	-	-
н278У	н277У	0.25	-	-
н277У	276	4.45	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:120828:13:3У94 :				
обозначение земельного участка				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)		-	
5.	Площадь земельного участка ± величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м2		33 ± 2	
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{33} = 2$	
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (R_{\min} и R_{\max}), м2		-	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке		-	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков		39:15:120828:13	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:ЗУ94 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:ЗУ94 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У95 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н220У	357326.42	1184764.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н286У	357321.87	1184761.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н285У	357326.82	1184754.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н222У	357331.19	1184757.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н221У	357327.00	1184763.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н220У	357326.42	1184764.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У95 :

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:

обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н220У	н286У	5.65	-	-
н286У	н285У	8.31	-	-
н285У	н222У	5.39	-	-

39:15:120828:13:3У95 :				
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков: _____				
обозначение земельного участка				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н222У	н221У	7.33	-	-
н221У	н220У	1.02	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:120828:13:3У95 :				
обозначение земельного участка				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)		-	
5.	Площадь земельного участка ± величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²		46 ± 2	
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{46} = 2$	
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (R_{\min} и R_{\max}), м ²		-	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке		-	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков		39:15:120828:13	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование		-	
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке		-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:ЗУ95 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:ЗУ95 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У96 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н265У	357441.13	1184596.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н264У	357440.81	1184596.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н263У	357437.26	1184601.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н268У	357436.87	1184601.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н287У	357434.43	1184599.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н288У	357437.98	1184594.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н289У	357438.32	1184594.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н265У	357441.13	1184596.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У96 :				
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков: _____				
обозначение земельного участка				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н265У	н264У	0.56	-	-
н264У	н263У	6.21	-	-
н263У	н268У	0.47	-	-
н268У	н287У	2.97	-	-
н287У	н288У	6.21	-	-
н288У	н289У	0.60	-	-
н289У	н265У	3.45	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:120828:13:3У96 :				
обозначение земельного участка				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)		-	
5.	Площадь земельного участка ± величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²		23 ± 2	
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{23} = 2$	
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (R_{\min} и R_{\max}), м ²		- -	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке		39:15:120828:73	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков		39:15:120828:13	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:ЗУ96 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:ЗУ96 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У97 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н226У	357421.34	1184627.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н225У	357417.00	1184632.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н290У	357413.98	1184630.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н291У	357418.32	1184624.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н226У	357421.34	1184627.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У97 :

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:

обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н226У	н225У	7.24	-	-
н225У	н290У	3.83	-	-
н290У	н291У	7.08	-	-
н291У	н226У	3.71	-	-

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У97 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)	-
5.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	27 ± 2
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{27} = 2$
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P_{\min} и P_{\max}), м ²	- -
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	-
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	39:15:120828:13
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	-
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-

4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:ЗУ97 :
		обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У98 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н225У	357417.00	1184632.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н227У	357412.59	1184638.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н292У	357409.59	1184636.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н290У	357413.98	1184630.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н225У	357417.00	1184632.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У98 :

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:

обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н225У	н227У	7.33	-	-
н227У	н292У	3.72	-	-
н292У	н290У	7.44	-	-
н290У	н225У	3.83	-	-

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У98 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)	-
5.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	28 ± 2
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{28} = 2$
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	- -
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	39:15:120828:294
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	39:15:120828:13
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	-
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-

4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:ЗУ98 :
		обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У99 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н293У	357407.43	1184642.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н294У	357406.96	1184643.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н295У	357403.22	1184649.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н296У	357400.34	1184647.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н297У	357404.54	1184640.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н293У	357407.43	1184642.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У99 :

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:

обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н293У	н294У	0.83	-	-
н294У	н295У	6.66	-	-
н295У	н296У	3.57	-	-

39:15:120828:13:3У99 :				
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков: _____				
обозначение земельного участка				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н296У	н297У	7.40	-	-
н297У	н293У	3.51	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:120828:13:3У99 :				
обозначение земельного участка				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)		-	
5.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²		26 \pm 2	
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{26} = 2$	
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (R_{\min} и R_{\max}), м ²		-	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке		-	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков		39:15:120828:13	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование		-	
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке		-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:ЗУ99 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:ЗУ99 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У100 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н298У	357386.88	1184678.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н299У	357381.14	1184673.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н276У	357383.12	1184671.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
263	357388.96	1184675.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н298У	357386.88	1184678.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У100 :

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:

обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н298У	н299У	7.10	-	-
н299У	н276У	3.48	-	-
н276У	263	7.23	-	-
263	н298У	3.47	-	-

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У100 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)	-
5.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	25 ± 2
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{25} = 2$
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P_{\min} и P_{\max}), м ²	- -
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	-
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	39:15:120828:13
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	-
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-

4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У100 :
		обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У101 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н300У	357384.55	1184681.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н301У	357378.84	1184677.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н299У	357381.14	1184673.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н298У	357386.88	1184678.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н300У	357384.55	1184681.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У101 :

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:

обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н300У	н301У	6.98	-	-
н301У	н299У	4.01	-	-
н299У	н298У	7.10	-	-
н298У	н300У	3.89	-	-

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У101 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)	-
5.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	28 ± 2
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{28} = 2$
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P_{\min} и P_{\max}), м ²	- -
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	39:15:000000:11209
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	39:15:120828:13
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	-
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-

4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У101 :
		обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У102 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н302У	357382.16	1184684.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н303У	357377.44	1184681.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н304У	357376.55	1184680.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н301У	357378.84	1184677.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н300У	357384.55	1184681.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н302У	357382.16	1184684.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У102 :

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:

обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н302У	н303У	5.75	-	-
н303У	н304У	1.08	-	-
н304У	н301У	4.02	-	-

39:15:120828:13:3У102 :				
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков: _____				
обозначение земельного участка				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н301У	н300У	6.98	-	-
н300У	н302У	3.99	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:120828:13:3У102 :				
обозначение земельного участка				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)		-	
5.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²		28 \pm 2	
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{28} = 2$	
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (R_{\min} и R_{\max}), м ²		-	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке		-	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков		39:15:120828:13	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование		-	
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке		-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У102 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У102 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У103 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н305У	357379.74	1184687.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н306У	357375.14	1184684.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н307У	357374.24	1184683.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н304У	357376.55	1184680.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н303У	357377.44	1184681.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н302У	357382.16	1184684.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н305У	357379.74	1184687.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У103 :				
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков: _____				
обозначение земельного участка				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н305У	н306У	5.61	-	-
н306У	н307У	1.10	-	-
н307У	н304У	4.04	-	-
н304У	н303У	1.08	-	-
н303У	н302У	5.75	-	-
н302У	н305У	4.04	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:120828:13:3У103 :				
обозначение земельного участка				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)		-	
5.	Площадь земельного участка ± величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²		27 ± 2	
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{27} = 2$	
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²		- -	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке		39:15:120828:300	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков		39:15:120828:13	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У103 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У103 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У104 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н308У	357377.40	1184690.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н309У	357372.01	1184687.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н307У	357374.24	1184683.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н306У	357375.14	1184684.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н305У	357379.74	1184687.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н308У	357377.40	1184690.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У104 :

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:

обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н308У	н309У	6.59	-	-
н309У	н307У	3.88	-	-
н307У	н306У	1.10	-	-

39:15:120828:13:3У104 :				
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков: _____				
обозначение земельного участка				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н306У	н305У	5.61	-	-
н305У	н308У	3.91	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:120828:13:3У104 :				
обозначение земельного участка				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)		-	
5.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²		26 \pm 2	
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{26} = 2$	
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (R_{\min} и R_{\max}), м ²		-	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке		-	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков		39:15:120828:13	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование		-	
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке		-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У104 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У104 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У105 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н310У	357375.13	1184693.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н311У	357369.81	1184690.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н309У	357372.01	1184687.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н308У	357377.40	1184690.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н310У	357375.13	1184693.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У105 :

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:

обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н310У	н311У	6.49	-	-
н311У	н309У	3.82	-	-
н309У	н308У	6.59	-	-
н308У	н310У	3.79	-	-

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У105 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)	-
5.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	25 ± 2
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{25} = 2$
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P_{\min} и P_{\max}), м ²	- -
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	-
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	39:15:120828:13
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	-
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-

4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У105 :
		обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У106 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н312У	357372.60	1184697.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н313У	357367.37	1184693.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н311У	357369.81	1184690.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н310У	357375.13	1184693.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н312У	357372.60	1184697.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У106 :

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:

обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н312У	н313У	6.38	-	-
н313У	н311У	4.23	-	-
н311У	н310У	6.49	-	-
н310У	н312У	4.23	-	-

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У106 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)	-
5.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	27 ± 2
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{27} = 2$
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P_{\min} и P_{\max}), м ²	- -
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	-
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	39:15:120828:13
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	-
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-

4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У106 :
		обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У107 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
264	357370.30	1184700.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н217У	357367.11	1184697.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н314У	357365.25	1184696.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н313У	357367.37	1184693.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н312У	357372.60	1184697.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
264	357370.30	1184700.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У107 :

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:

обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
264	н217У	4.03	-	-
н217У	н314У	2.25	-	-
н314У	н313У	3.67	-	-

39:15:120828:13:3У107 :				
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков: _____				
обозначение земельного участка				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н313У	н312У	6.38	-	-
н312У	264	3.84	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:120828:13:3У107 :				
обозначение земельного участка				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)		-	
5.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²		24 \pm 2	
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{24} = 2$	
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (R_{\min} и R_{\max}), м ²		-	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке		-	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков		39:15:120828:13	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование		-	
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке		-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У107 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У107 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У108 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н270У	357427.49	1184612.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н269У	357422.65	1184619.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н315У	357420.00	1184617.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н316У	357424.83	1184610.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н270У	357427.49	1184612.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У108 :

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:

обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н270У	н269У	8.51	-	-
н269У	н315У	3.26	-	-
н315У	н316У	8.47	-	-
н316У	н270У	3.25	-	-

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У108 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)	-
5.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	28 ± 2
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{28} = 2$
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P_{\min} и P_{\max}), м ²	- -
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	-
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	39:15:120828:13
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	-
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-

4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У108 :
		обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках					
1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков				39:15:120828:13:3У109 : обозначение земельного участка	
Система координат МСК-39, зона 1				Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н291У	357418.32	1184624.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н290У	357413.98	1184630.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
410	357411.25	1184628.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н317У	357415.12	1184623.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н318У	357415.52	1184622.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н291У	357418.32	1184624.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
39:15:120828:13:3У109 : 2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков: обозначение земельного участка					
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)	
от т.	до т.				
1	2	3	4	5	
н291У	н290У	7.08	-	-	
н290У	410	3.36	-	-	
410	н317У	6.40	-	-	

39:15:120828:13:3У109 :				
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков: _____				
обозначение земельного участка				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н317У	н318У	0.66	-	-
н318У	н291У	3.44	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:120828:13:3У109 :				
обозначение земельного участка				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)		-	
5.	Площадь земельного участка ± величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²		24 ± 2	
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{24} = 2$	
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (R_{\min} и R_{\max}), м ²		-	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке		39:15:120828:409	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков		39:15:120828:13	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование		-	
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке		-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У109 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У109 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У110 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
410	357411.25	1184628.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н290У	357413.98	1184630.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н292У	357409.59	1184636.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н319У	357406.78	1184634.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н320У	357407.42	1184633.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
410	357411.25	1184628.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У110 :

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:

обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
410	н290У	3.36	-	-
н290У	н292У	7.44	-	-
н292У	н319У	3.48	-	-

39:15:120828:13:3У110 :				
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков: _____				
обозначение земельного участка				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н319У	н320У	1.06	-	-
н320У	410	6.35	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:120828:13:3У110 :				
обозначение земельного участка				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)		-	
5.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²		25 \pm 2	
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{25} = 2$	
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (R_{\min} и R_{\max}), м ²		-	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке		-	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков		39:15:120828:13	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование		-	
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке		-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У110 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У110 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У111 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н321У	357365.86	1184698.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н322У	357361.84	1184704.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н323У	357358.93	1184702.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н324У	357359.05	1184702.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н325У	357362.41	1184697.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н326У	357362.95	1184696.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н321У	357365.86	1184698.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У111 :				
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков: _____				
обозначение земельного участка				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н321У	н322У	7.11	-	-
н322У	н323У	3.51	-	-
н323У	н324У	0.22	-	-
н324У	н325У	6.00	-	-
н325У	н326У	0.97	-	-
н326У	н321У	3.55	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:120828:13:3У111 :				
обозначение земельного участка				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)		-	
5.	Площадь земельного участка ± величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²		25 ± 2	
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{25} = 2$	
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²		- -	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке		39:15:120828:420	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков		39:15:120828:13	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У111 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У111 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У112 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н322У	357361.84	1184704.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н237У	357358.78	1184708.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н236У	357358.36	1184709.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н235У	357357.00	1184709.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н327У	357355.03	1184708.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н323У	357358.93	1184702.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н322У	357361.84	1184704.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У112 :				
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков: _____				
обозначение земельного участка				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н322У	н237У	5.40	-	-
н237У	н236У	0.74	-	-
н236У	н235У	1.41	-	-
н235У	н327У	2.41	-	-
н327У	н323У	7.18	-	-
н323У	н322У	3.51	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:120828:13:3У112 :				
обозначение земельного участка				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)		-	
5.	Площадь земельного участка ± величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²		24 ± 2	
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{24} = 2$	
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²		-	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке		-	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков		39:15:120828:13	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У112 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У112 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У113 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н328У	357333.74	1184739.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н329У	357337.49	1184733.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н330У	357339.60	1184734.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н331У	357340.08	1184736.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н332У	357336.82	1184741.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н328У	357333.74	1184739.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У113 :

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:

обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н328У	н329У	6.73	-	-
н329У	н330У	2.55	-	-
н330У	н331У	1.22	-	-

39:15:120828:13:3У113 :				
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков: _____				
обозначение земельного участка				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н331У	н332У	6.13	-	-
н332У	н328У	3.76	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:120828:13:3У113 :				
обозначение земельного участка				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)		-	
5.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²		24 \pm 2	
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{24} = 2$	
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (R_{\min} и R_{\max}), м ²		-	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке		-	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков		39:15:120828:13	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование		-	
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке		-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У113 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У113 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У114 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н283У	357333.20	1184746.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н282У	357332.76	1184746.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н281У	357331.38	1184747.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н333У	357329.14	1184745.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н334У	357329.72	1184744.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н335У	357333.22	1184739.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н328У	357333.74	1184739.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н332У	357336.82	1184741.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков				39:15:120828:13:3У114 : обозначение земельного участка	
Система координат МСК-39, зона 1				Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н283У	357333.20	1184746.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:				39:15:120828:13:3У114 : обозначение земельного участка	
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)	
от т.	до т.				
1	2	3	4	5	
н283У	н282У	0.73	-	-	
н282У	н281У	1.40	-	-	
н281У	н333У	2.74	-	-	
н333У	н334У	1.04	-	-	
н334У	н335У	6.09	-	-	
н335У	н328У	0.93	-	-	
н328У	н332У	3.76	-	-	
н332У	н283У	6.33	-	-	
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:				39:15:120828:13:3У114 : обозначение земельного участка	
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики		
1	2		3		
1.	Адрес земельного участка		-		
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-		
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов		
3.	Вид (виды) разрешенного использования		Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)		

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У114 :
		обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)	-
5.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	30 ± 2
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{30} = 2$
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P_{\min} и P_{\max}), м ²	- -
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	-
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	39:15:120828:13
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	-
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У114 :
		обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У115 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н286У	357321.87	1184761.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н336У	357318.81	1184759.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н337У	357323.59	1184752.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н285У	357326.82	1184754.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н286У	357321.87	1184761.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У115 :

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:

обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н286У	н336У	3.75	-	-
н336У	н337У	8.15	-	-
н337У	н285У	3.85	-	-
н285У	н286У	8.31	-	-

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У115 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)	-
5.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	31 ± 2
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{31} = 2$
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P_{\min} и P_{\max}), м ²	- -
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	39:15:120828:396
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	39:15:120828:13
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	-
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-

4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У115 :
		обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У116 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н289У	357438.32	1184594.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н288У	357437.98	1184594.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н287У	357434.43	1184599.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н338У	357434.13	1184599.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н339У	357431.66	1184597.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н340У	357435.55	1184592.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н289У	357438.32	1184594.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У116 :				
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков: _____				
обозначение земельного участка				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н289У	н288У	0.60	-	-
н288У	н287У	6.21	-	-
н287У	н338У	0.37	-	-
н338У	н339У	3.02	-	-
н339У	н340У	6.79	-	-
н340У	н289У	3.38	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:120828:13:3У116 :				
обозначение земельного участка				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)		-	
5.	Площадь земельного участка ± величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²		23 ± 2	
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{23} = 2$	
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²		- -	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке		39:15:120828:74	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков		39:15:120828:13	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У116 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У116 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У117 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н316У	357424.83	1184610.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н315У	357420.00	1184617.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н341У	357416.88	1184615.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н342У	357421.71	1184608.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н316У	357424.83	1184610.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У117 :

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:

обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н316У	н315У	8.47	-	-
н315У	н341У	3.84	-	-
н341У	н342У	8.41	-	-
н342У	н316У	3.80	-	-

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У117 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)	-
5.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	32 ± 2
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{32} = 2$
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P_{\min} и P_{\max}), м ²	- -
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	-
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	39:15:120828:13
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	-
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-

4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:ЗУ117 :
		обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках					
1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков				39:15:120828:13:3У118 : обозначение земельного участка	
Система координат МСК-39, зона 1				Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н297У	357404.54	1184640.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н296У	357400.34	1184647.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н343У	357397.22	1184644.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н344У	357397.10	1184644.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н345У	357401.32	1184638.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н297У	357404.54	1184640.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
39:15:120828:13:3У118 : 2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков: обозначение земельного участка					
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)	
от т.	до т.				
1	2	3	4	5	
н297У	н296У	7.40	-	-	
н296У	н343У	3.86	-	-	
н343У	н344У	0.16	-	-	

39:15:120828:13:3У118 :				
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков: _____				
обозначение земельного участка				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н344У	н345У	7.29	-	-
н345У	н297У	3.91	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:120828:13:3У118 :				
обозначение земельного участка				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)		-	
5.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²		29 \pm 2	
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{29} = 2$	
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (R_{\min} и R_{\max}), м ²		-	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке		39:15:120828:293	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков		39:15:120828:13	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование		-	
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке		-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У118 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У118 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У119 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н346У	357350.96	1184716.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н347У	357351.14	1184717.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н348У	357347.94	1184722.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н349У	357345.15	1184720.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н350У	357349.10	1184714.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н346У	357350.96	1184716.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У119 :

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:

обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н346У	н347У	1.51	-	-
н347У	н348У	5.69	-	-
н348У	н349У	3.40	-	-

39:15:120828:13:3У119 :				
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков: _____				
обозначение земельного участка				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н349У	н350У	6.88	-	-
н350У	н346У	2.31	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:120828:13:3У119 :				
обозначение земельного участка				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)		-	
5.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²		22 \pm 2	
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{22} = 2$	
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (R_{\min} и R_{\max}), м ²		-	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке		-	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков		39:15:120828:13	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование		-	
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке		-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У119 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У119 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У120 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н348У	357347.94	1184722.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н351У	357347.16	1184723.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н352У	357344.62	1184727.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н353У	357343.95	1184727.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н354У	357341.24	1184726.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н355У	357341.78	1184725.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н349У	357345.15	1184720.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н348У	357347.94	1184722.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У120 :				
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков: _____				
обозначение земельного участка				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н348У	н351У	1.39	-	-
н351У	н352У	4.31	-	-
н352У	н353У	1.12	-	-
н353У	н354У	3.27	-	-
н354У	н355У	0.96	-	-
н355У	н349У	5.91	-	-
н349У	н348У	3.40	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:120828:13:3У120 :				
обозначение земельного участка				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)		-	
5.	Площадь земельного участка ± величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²		23 ± 2	
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{23} = 2$	
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р _{мин} и Р _{макс}), м ²		-	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке		-	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков		39:15:120828:13	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У120 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У120 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У121 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н340У	357435.55	1184592.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н339У	357431.66	1184597.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н356У	357431.42	1184597.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н357У	357429.02	1184595.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н358У	357432.80	1184590.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н340У	357435.55	1184592.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У121 :

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:

обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н340У	н339У	6.79	-	-
н339У	н356У	0.30	-	-
н356У	н357У	2.92	-	-

39:15:120828:13:3У121 :				
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков: _____				
обозначение земельного участка				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н357У	н358У	6.80	-	-
н358У	н340У	3.35	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:120828:13:3У121 :				
обозначение земельного участка				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)		-	
5.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²		22 \pm 2	
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{22} = 2$	
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (R_{\min} и R_{\max}), м ²		-	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке		-	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков		39:15:120828:13	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование		-	
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке		-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У121 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У121 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У122 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н357У	357429.02	1184595.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н356У	357431.42	1184597.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н359У	357427.56	1184602.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н360У	357426.84	1184603.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н361У	357424.08	1184601.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н362У	357428.65	1184595.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н357У	357429.02	1184595.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У122 :				
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков: _____				
обозначение земельного участка				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н357У	н356У	2.92	-	-
н356У	н359У	6.32	-	-
н359У	н360У	1.26	-	-
н360У	н361У	3.38	-	-
н361У	н362У	7.54	-	-
н362У	н357У	0.45	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:120828:13:3У122 :				
обозначение земельного участка				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)		-	
5.	Площадь земельного участка ± величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²		25 ± 2	
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{25} = 2$	
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²		-	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке		-	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков		39:15:120828:13	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У122 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У122 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках					
1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков				39:15:120828:13:3У123 : обозначение земельного участка	
Система координат МСК-39, зона 1				Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н342У	357421.71	1184608.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н341У	357416.88	1184615.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н363У	357413.52	1184613.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н364У	357418.21	1184606.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н342У	357421.71	1184608.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
39:15:120828:13:3У123 :					
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:				обозначение земельного участка	
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)	
от т.	до т.				
1	2	3	4	5	
н342У	н341У	8.41	-	-	
н341У	н363У	4.13	-	-	
н363У	н364У	8.37	-	-	
н364У	н342У	4.27	-	-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У123 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)	-
5.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	35 ± 2
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{35} = 2$
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	- -
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	-
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	39:15:120828:13
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	-
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-

4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У123 :
		обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У124 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н318У	357415.52	1184622.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н317У	357415.12	1184623.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
410	357411.25	1184628.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н365У	357408.38	1184626.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н366У	357412.20	1184621.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н367У	357412.55	1184620.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н318У	357415.52	1184622.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У124 :				
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков: _____				
обозначение земельного участка				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н318У	н317У	0.66	-	-
н317У	410	6.40	-	-
410	н365У	3.45	-	-
н365У	н366У	6.56	-	-
н366У	н367У	0.60	-	-
н367У	н318У	3.65	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:120828:13:3У124 :				
обозначение земельного участка				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)		-	
5.	Площадь земельного участка ± величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²		25 ± 2	
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{25} = 2$	
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²		- -	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке		39:15:120828:53	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков		39:15:120828:13	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У124 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У124 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках					
1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков				39:15:120828:13:3У125 :	
				обозначение земельного участка	
Система координат МСК-39, зона 1				Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н345У	357401.32	1184638.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н344У	357397.10	1184644.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н368У	357394.34	1184642.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н369У	357398.60	1184636.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н345У	357401.32	1184638.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
39:15:120828:13:3У125 :					
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:				обозначение земельного участка	
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)	
от т.	до т.				
1	2	3	4	5	
н345У	н344У	7.29	-	-	
н344У	н368У	3.35	-	-	
н368У	н369У	7.31	-	-	
н369У	н345У	3.31	-	-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У125 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)	-
5.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	24 ± 2
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{24} = 2$
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P_{\min} и P_{\max}), м ²	- -
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	-
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	39:15:120828:13
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	-
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-

4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У125 :
		обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У126 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н343У	357397.22	1184644.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н370У	357393.90	1184649.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н371У	357393.27	1184650.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н372У	357390.35	1184648.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н368У	357394.34	1184642.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н344У	357397.10	1184644.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н343У	357397.22	1184644.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У126 :				
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков: _____				
обозначение земельного участка				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н343У	н370У	5.90	-	-
н370У	н371У	1.12	-	-
н371У	н372У	3.56	-	-
н372У	н368У	7.01	-	-
н368У	н344У	3.35	-	-
н344У	н343У	0.16	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:120828:13:3У126 :				
обозначение земельного участка				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)		-	
5.	Площадь земельного участка ± величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²		25 ± 2	
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{25} = 2$	
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²		-	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке		-	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков		39:15:120828:13	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У126 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У126 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У127 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н326У	357362.95	1184696.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н325У	357362.41	1184697.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н324У	357359.05	1184702.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н323У	357358.93	1184702.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н373У	357356.08	1184700.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н374У	357360.11	1184694.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н326У	357362.95	1184696.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У127 :				
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков: _____				
обозначение земельного участка				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н326У	н325У	0.97	-	-
н325У	н324У	6.00	-	-
н324У	н323У	0.22	-	-
н323У	н373У	3.47	-	-
н373У	н374У	7.19	-	-
н374У	н326У	3.47	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:120828:13:3У127 :				
обозначение земельного участка				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)		-	
5.	Площадь земельного участка ± величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²		25 ± 2	
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{25} = 2$	
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P_{\min} и P_{\max}), м ²		-	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке		-	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков		39:15:120828:13	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У127 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У127 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У128 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н323У	357358.93	1184702.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н327У	357355.03	1184708.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н375У	357352.27	1184706.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н373У	357356.08	1184700.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н323У	357358.93	1184702.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У128 :

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:

обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н323У	н327У	7.18	-	-
н327У	н375У	3.36	-	-
н375У	н373У	7.18	-	-
н373У	н323У	3.47	-	-

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У128 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)	-
5.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	25 ± 2
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{25} = 2$
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P_{\min} и P_{\max}), м ²	- -
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	-
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	39:15:120828:13
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	-
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-

4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У128 :
		обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У129 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н350У	357349.10	1184714.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н349У	357345.15	1184720.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н376У	357342.38	1184718.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н377У	357346.33	1184712.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н350У	357349.10	1184714.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У129 :

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:

обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н350У	н349У	6.88	-	-
н349У	н376У	3.38	-	-
н376У	н377У	6.86	-	-
н377У	н350У	3.36	-	-

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У129 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)	-
5.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	23 ± 2
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{23} = 2$
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P_{\min} и P_{\max}), м ²	- -
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	-
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	39:15:120828:13
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	-
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-

4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У129 :
		обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У130 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н349У	357345.15	1184720.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н355У	357341.78	1184725.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н354У	357341.24	1184726.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н378У	357338.44	1184724.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н379У	357338.96	1184723.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н376У	357342.38	1184718.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н349У	357345.15	1184720.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У130 :				
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков: _____				
обозначение земельного участка				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н349У	н355У	5.91	-	-
н355У	н354У	0.96	-	-
н354У	н378У	3.38	-	-
н378У	н379У	0.90	-	-
н379У	н376У	6.00	-	-
н376У	н349У	3.38	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:120828:13:3У130 :				
обозначение земельного участка				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)		-	
5.	Площадь земельного участка ± величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²		23 ± 2	
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{23} = 2$	
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²		-	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке		-	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков		39:15:120828:13	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У130 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У130 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У131 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н328У	357333.74	1184739.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н335У	357333.22	1184739.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н380У	357330.49	1184737.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н381У	357334.33	1184732.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н382У	357334.92	1184731.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н329У	357337.49	1184733.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н328У	357333.74	1184739.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У131 :				
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков: _____				
обозначение земельного участка				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н328У	н335У	0.93	-	-
н335У	н380У	3.28	-	-
н380У	н381У	6.67	-	-
н381У	н382У	1.05	-	-
н382У	н329У	3.13	-	-
н329У	н328У	6.73	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:120828:13:3У131 :				
обозначение земельного участка				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)		-	
5.	Площадь земельного участка ± величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²		25 ± 2	
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{25} = 2$	
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²		- -	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке		39:15:120828:430	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков		39:15:120828:13	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У131 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У131 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У132 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н336У	357318.81	1184759.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н383У	357315.59	1184756.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н384У	357320.38	1184750.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н337У	357323.59	1184752.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н336У	357318.81	1184759.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У132 :

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:

обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н336У	н383У	3.94	-	-
н383У	н384У	8.17	-	-
н384У	н337У	3.94	-	-
н337У	н336У	8.15	-	-

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У132 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)	-
5.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	32 ± 2
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{32} = 2$
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P_{\min} и P_{\max}), м ²	- -
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	-
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	39:15:120828:13
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	-
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-

4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У132 :
		обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У133 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н358У	357432.80	1184590.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н357У	357429.02	1184595.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н362У	357428.65	1184595.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н385У	357426.34	1184593.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н386У	357430.13	1184588.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н358У	357432.80	1184590.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У133 :

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:

обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н358У	н357У	6.80	-	-
н357У	н362У	0.45	-	-
н362У	н385У	2.82	-	-

39:15:120828:13:3У133 :				
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков: _____				
обозначение земельного участка				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н385У	н386У	6.80	-	-
н386У	н358У	3.26	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:120828:13:3У133 :				
обозначение земельного участка				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)		-	
5.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²		22 \pm 2	
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{22} = 2$	
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (R_{\min} и R_{\max}), м ²		-	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке		-	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков		39:15:120828:13	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование		-	
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке		-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У133 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У133 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У134 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н362У	357428.65	1184595.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н361У	357424.08	1184601.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н387У	357421.35	1184599.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н388У	357425.91	1184593.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н385У	357426.34	1184593.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н362У	357428.65	1184595.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У134 :

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:

обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н362У	н361У	7.54	-	-
н361У	н387У	3.34	-	-
н387У	н388У	7.53	-	-

39:15:120828:13:3У134 :				
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков: _____				
обозначение земельного участка				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н388У	н385У	0.52	-	-
н385У	н362У	2.82	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:120828:13:3У134 :				
обозначение земельного участка				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)		-	
5.	Площадь земельного участка ± величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²		25 ± 2	
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{25} = 2$	
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (R_{\min} и R_{\max}), м ²		-	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке		-	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков		39:15:120828:13	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование		-	
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке		-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У134 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У134 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У135 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н367У	357412.55	1184620.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н366У	357412.20	1184621.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н365У	357408.38	1184626.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
413	357408.20	1184626.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н389У	357405.15	1184624.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
29	357409.03	1184619.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н390У	357409.44	1184618.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н367У	357412.55	1184620.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У135 :				
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков: _____				
обозначение земельного участка				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н367У	н366У	0.60	-	-
н366У	н365У	6.56	-	-
н365У	413	0.22	-	-
413	н389У	3.72	-	-
н389У	29	6.51	-	-
29	н390У	0.69	-	-
н390У	н367У	3.82	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:120828:13:3У135 :				
обозначение земельного участка				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)		-	
5.	Площадь земельного участка ± величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м2		28 ± 2	
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{28} = 2$	
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (R_{\min} и R_{\max}), м2		- -	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке		39:15:120828:721	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков		39:15:120828:13	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У135 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У135 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У136 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
413	357408.20	1184626.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
412	357404.51	1184631.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н391У	357403.79	1184632.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н392У	357400.63	1184629.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н389У	357405.15	1184624.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
413	357408.20	1184626.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У136 :

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:

обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
413	412	6.09	-	-
412	н391У	1.18	-	-
н391У	н392У	3.89	-	-

39:15:120828:13:3У136 :				
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков: _____				
обозначение земельного участка				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н392У	н389У	7.22	-	-
н389У	413	3.72	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:120828:13:3У136 :				
обозначение земельного участка				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)		-	
5.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²		28 \pm 2	
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{28} = 2$	
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (R_{\min} и R_{\max}), м ²		-	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке		39:15:120828:401	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков		39:15:120828:13	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование		-	
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке		-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У136 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У136 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У137 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н393У	357385.73	1184657.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н394У	357381.35	1184662.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н395У	357378.09	1184660.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н396У	357382.37	1184654.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н393У	357385.73	1184657.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У137 :

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:

обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н393У	н394У	7.22	-	-
н394У	н395У	4.08	-	-
н395У	н396У	7.21	-	-
н396У	н393У	4.20	-	-

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У137 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)	-
5.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	30 ± 2
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{30} = 2$
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P_{\min} и P_{\max}), м ²	- -
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	-
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	39:15:120828:13
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	-
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-

4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У137 :
		обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках					
1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков				39:15:120828:13:3У138 :	
				обозначение земельного участка	
Система координат МСК-39, зона 1				Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н374У	357360.11	1184694.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н373У	357356.08	1184700.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н397У	357353.24	1184698.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н398У	357357.27	1184692.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н374У	357360.11	1184694.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
39:15:120828:13:3У138 :					
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:				обозначение земельного участка	
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)	
от т.	до т.				
1	2	3	4	5	
н374У	н373У	7.19	-	-	
н373У	н397У	3.46	-	-	
н397У	н398У	7.19	-	-	
н398У	н374У	3.46	-	-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У138 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)	-
5.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	25 ± 2
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{25} = 2$
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	- -
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	-
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	39:15:120828:13
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	-
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-

4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У138 :
		обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У139 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н373У	357356.08	1184700.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н375У	357352.27	1184706.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н399У	357348.95	1184704.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н400У	357349.58	1184703.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н401У	357352.98	1184698.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н397У	357353.24	1184698.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н373У	357356.08	1184700.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У139 :				
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков: _____				
обозначение земельного участка				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н373У	н375У	7.18	-	-
н375У	н399У	4.05	-	-
н399У	н400У	1.12	-	-
н400У	н401У	6.05	-	-
н401У	н397У	0.32	-	-
н397У	н373У	3.46	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:120828:13:3У139 :				
обозначение земельного участка				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)		-	
5.	Площадь земельного участка ± величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²		28 ± 2	
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{28} = 2$	
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²		-	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке		-	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков		39:15:120828:13	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У139 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У139 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У140 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н381У	357334.33	1184732.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н380У	357330.49	1184737.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н402У	357330.26	1184738.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н403У	357326.65	1184735.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н404У	357331.30	1184729.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н382У	357334.92	1184731.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н381У	357334.33	1184732.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У140 :				
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков: _____				
обозначение земельного участка				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н381У	н380У	6.67	-	-
н380У	н402У	0.38	-	-
н402У	н403У	4.36	-	-
н403У	н404У	8.13	-	-
н404У	н382У	4.40	-	-
н382У	н381У	1.05	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:120828:13:3У140 :				
обозначение земельного участка				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)		-	
5.	Площадь земельного участка ± величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²		36 ± 2	
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{36} = 2$	
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²		- -	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке		39:15:120828:314	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков		39:15:120828:13	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У140 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У140 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У141 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н383У	357315.59	1184756.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н405У	357312.42	1184754.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н406У	357317.23	1184748.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н384У	357320.38	1184750.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н383У	357315.59	1184756.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У141 :

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:

обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н383У	н405У	3.88	-	-
н405У	н406У	8.19	-	-
н406У	н384У	3.87	-	-
н384У	н383У	8.17	-	-

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У141 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)	-
5.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	32 ± 2
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{32} = 2$
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P_{\min} и P_{\max}), м ²	- -
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	-
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	39:15:120828:13
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	-
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-

4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У141 :
		обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У142 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н364У	357418.21	1184606.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н363У	357413.52	1184613.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н407У	357410.16	1184610.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н408У	357414.71	1184604.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н409У	357414.82	1184604.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н364У	357418.21	1184606.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У142 :

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:

обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н364У	н363У	8.37	-	-
н363У	н407У	4.13	-	-
н407У	н408У	8.12	-	-

39:15:120828:13:3У142 :				
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков: _____				
обозначение земельного участка				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н408У	н409У	0.20	-	-
н409У	н364У	4.14	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:120828:13:3У142 :				
обозначение земельного участка				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)		-	
5.	Площадь земельного участка ± величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²		34 ± 2	
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{34} = 2$	
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (R_{\min} и R_{\max}), м ²		-	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке		-	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков		39:15:120828:13	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование		-	
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке		-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У142 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У142 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У143 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н369У	357398.60	1184636.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н368У	357394.34	1184642.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н410У	357391.69	1184640.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н411У	357395.88	1184634.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н369У	357398.60	1184636.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У143 :

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:

обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н369У	н368У	7.31	-	-
н368У	н410У	3.35	-	-
н410У	н411У	7.13	-	-
н411У	н369У	3.31	-	-

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У143 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)	-
5.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	24 ± 2
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{24} = 2$
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P_{\min} и P_{\max}), м ²	- -
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	-
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	39:15:120828:13
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	-
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-

4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У143 :
		обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У144 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н368У	357394.34	1184642.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н372У	357390.35	1184648.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н412У	357387.56	1184646.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н413У	357388.18	1184645.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н410У	357391.69	1184640.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н368У	357394.34	1184642.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У144 :

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:

обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н368У	н372У	7.01	-	-
н372У	н412У	3.40	-	-
н412У	н413У	1.12	-	-

39:15:120828:13:3У144 :				
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков: _____				
обозначение земельного участка				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н413У	н410У	6.06	-	-
н410У	н368У	3.35	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:120828:13:3У144 :				
обозначение земельного участка				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)		-	
5.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²		24 \pm 2	
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{24} = 2$	
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (R_{\min} и R_{\max}), м ²		-	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке		-	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков		39:15:120828:13	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование		-	
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке		-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У144 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У144 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У145 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н394У	357381.35	1184662.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н414У	357377.09	1184668.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н415У	357373.93	1184666.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н395У	357378.09	1184660.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н394У	357381.35	1184662.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У145 :

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:

обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н394У	н414У	7.04	-	-
н414У	н415У	3.93	-	-
н415У	н395У	7.07	-	-
н395У	н394У	4.08	-	-

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У145 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)	-
5.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	28 ± 2
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{28} = 2$
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	- -
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	39:15:120828:364
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	39:15:120828:13
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	-
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-

4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У145 :
		обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У146 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н416У	357373.22	1184674.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н417У	357368.94	1184680.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н418У	357365.91	1184677.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н419У	357365.23	1184677.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н420У	357369.40	1184671.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н416У	357373.22	1184674.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У146 :

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:

обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н416У	н417У	7.26	-	-
н417У	н418У	3.70	-	-
н418У	н419У	0.83	-	-

39:15:120828:13:3У146 :				
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков: _____				
обозначение земельного участка				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н419У	н420У	7.27	-	-
н420У	н416У	4.68	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:120828:13:3У146 :				
обозначение земельного участка				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)		-	
5.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²		33 \pm 2	
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{33} = 2$	
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (R_{\min} и R_{\max}), м ²		-	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке		-	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков		39:15:120828:13	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование		-	
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке		-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У146 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У146 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У147 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н377У	357346.33	1184712.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н376У	357342.38	1184718.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н421У	357339.72	1184716.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н422У	357343.64	1184711.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н377У	357346.33	1184712.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У147 :

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:

обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н377У	н376У	6.86	-	-
н376У	н421У	3.30	-	-
н421У	н422У	6.82	-	-
н422У	н377У	3.31	-	-

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У147 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)	-
5.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	23 ± 2
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{23} = 2$
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P_{\min} и P_{\max}), м ²	- -
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	-
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	39:15:120828:13
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	-
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-

4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У147 :
		обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У148 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н376У	357342.38	1184718.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н379У	357338.96	1184723.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н378У	357338.44	1184724.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н423У	357335.61	1184722.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н424У	357336.09	1184721.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н425У	357339.61	1184716.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н421У	357339.72	1184716.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н376У	357342.38	1184718.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У148 :				
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков: _____				
обозначение земельного участка				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н376У	н379У	6.00	-	-
н379У	н378У	0.90	-	-
н378У	н423У	3.43	-	-
н423У	н424У	0.87	-	-
н424У	н425У	6.15	-	-
н425У	н421У	0.13	-	-
н421У	н376У	3.30	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:120828:13:3У148 :				
обозначение земельного участка				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)		-	
5.	Площадь земельного участка ± величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²		24 ± 2	
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{24} = 2$	
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P_{\min} и P_{\max}), м ²		-	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке		-	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков		39:15:120828:13	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У148 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У148 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У149 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н386У	357430.13	1184588.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н385У	357426.34	1184593.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н388У	357425.91	1184593.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
32	357423.63	1184592.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н426У	357427.46	1184586.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н386У	357430.13	1184588.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У149 :

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:

обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н386У	н385У	6.80	-	-
н385У	н388У	0.52	-	-
н388У	32	2.78	-	-

39:15:120828:13:3У149 :				
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков: _____				
обозначение земельного участка				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
32	н426У	6.80	-	-
н426У	н386У	3.26	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:120828:13:3У149 :				
обозначение земельного участка				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)		-	
5.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²		22 \pm 2	
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{22} = 2$	
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (R_{\min} и R_{\max}), м ²		-	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке		-	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков		39:15:120828:13	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование		-	
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке		-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У149 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У149 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У150 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н388У	357425.91	1184593.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н387У	357421.35	1184599.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н427У	357418.61	1184597.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н428У	357423.16	1184591.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
32	357423.63	1184592.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н388У	357425.91	1184593.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У150 :

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:

обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н388У	н387У	7.53	-	-
н387У	н427У	3.36	-	-
н427У	н428У	7.50	-	-

39:15:120828:13:3У150 :				
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков: _____				
обозначение земельного участка				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н428У	32	0.57	-	-
32	н388У	2.78	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:120828:13:3У150 :				
обозначение земельного участка				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)		-	
5.	Площадь земельного участка ± величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²		25 ± 2	
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{25} = 2$	
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (R_{\min} и R_{\max}), м ²		-	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке		-	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков		39:15:120828:13	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование		-	
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке		-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У150 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У150 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У151 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н390У	357409.44	1184618.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
29	357409.03	1184619.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н389У	357405.15	1184624.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н429У	357402.28	1184622.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н430У	357406.41	1184616.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н390У	357409.44	1184618.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У151 :

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:

обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н390У	29	0.69	-	-
29	н389У	6.51	-	-
н389У	н429У	3.61	-	-

39:15:120828:13:3У151 :				
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков: _____				
обозначение земельного участка				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н429У	н430У	7.09	-	-
н430У	н390У	3.72	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:120828:13:3У151 :				
обозначение земельного участка				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)		-	
5.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²		26 \pm 2	
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{26} = 2$	
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (R_{\min} и R_{\max}), м ²		-	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке		-	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков		39:15:120828:13	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование		-	
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке		-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У151 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У151 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У152 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н389У	357405.15	1184624.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н392У	357400.63	1184629.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н431У	357397.75	1184627.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н429У	357402.28	1184622.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н389У	357405.15	1184624.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У152 :

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:

обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н389У	н392У	7.22	-	-
н392У	н431У	3.53	-	-
н431У	н429У	7.34	-	-
н429У	н389У	3.61	-	-

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У152 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)	-
5.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	26 ± 2
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{26} = 2$
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P_{\min} и P_{\max}), м ²	- -
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	-
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	39:15:120828:13
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	-
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-

4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У152 :
		обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У153 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н411У	357395.88	1184634.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н410У	357391.69	1184640.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н432У	357388.90	1184638.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н433У	357393.03	1184633.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н411У	357395.88	1184634.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У153 :

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:

обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н411У	н410У	7.13	-	-
н410У	н432У	3.42	-	-
н432У	н433У	7.08	-	-
н433У	н411У	3.46	-	-

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У153 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)	-
5.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	24 ± 2
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{24} = 2$
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P_{\min} и P_{\max}), м ²	- -
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	-
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	39:15:120828:13
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	-
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-

4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У153 :
		обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У154 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н396У	357382.37	1184654.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н395У	357378.09	1184660.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н434У	357375.36	1184658.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н435У	357379.58	1184652.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н396У	357382.37	1184654.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У154 :

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:

обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н396У	н395У	7.21	-	-
н395У	н434У	3.43	-	-
н434У	н435У	7.14	-	-
н435У	н396У	3.45	-	-

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У154 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)	-
5.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	25 ± 2
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{25} = 2$
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P_{\min} и P_{\max}), м ²	- -
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	-
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	39:15:120828:13
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	-
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-

4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У154 :
		обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У155 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н395У	357378.09	1184660.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н415У	357373.93	1184666.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н436У	357371.13	1184663.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н434У	357375.36	1184658.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н395У	357378.09	1184660.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У155 :

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:

обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н395У	н415У	7.07	-	-
н415У	н436У	3.49	-	-
н436У	н434У	7.11	-	-
н434У	н395У	3.43	-	-

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У155 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)	-
5.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	25 ± 2
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{25} = 2$
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P_{\min} и P_{\max}), м ²	- -
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	-
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	39:15:120828:13
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	-
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-

4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У155 :
		обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У156 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н420У	357369.40	1184671.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н419У	357365.23	1184677.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н437У	357362.27	1184675.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н438У	357366.04	1184670.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н439У	357366.49	1184669.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н420У	357369.40	1184671.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У156 :

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:

обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н420У	н419У	7.27	-	-
н419У	н437У	3.66	-	-
н437У	н438У	6.47	-	-

39:15:120828:13:3У156 :				
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков: _____				
обозначение земельного участка				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н438У	н439У	0.77	-	-
н439У	н420У	3.59	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:120828:13:3У156 :				
обозначение земельного участка				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)		-	
5.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²		26 \pm 2	
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{26} = 2$	
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (R_{\min} и R_{\max}), м ²		-	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке		-	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков		39:15:120828:13	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование		-	
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке		-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У156 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У156 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У157 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н419У	357365.23	1184677.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н418У	357365.91	1184677.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н440У	357361.78	1184683.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н441У	357358.14	1184681.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н437У	357362.27	1184675.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н419У	357365.23	1184677.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У157 :

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:

обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н419У	н418У	0.83	-	-
н418У	н440У	7.14	-	-
н440У	н441У	4.47	-	-

39:15:120828:13:3У157 :				
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков: _____				
обозначение земельного участка				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н441У	н437У	7.17	-	-
н437У	н419У	3.66	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:120828:13:3У157 :				
обозначение земельного участка				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)		-	
5.	Площадь земельного участка ± величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²		32 ± 2	
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{32} = 2$	
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (R_{\min} и R_{\max}), м ²		-	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке		-	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков		39:15:120828:13	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование		-	
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке		-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У157 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У157 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У158 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н398У	357357.27	1184692.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н397У	357353.24	1184698.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н401У	357352.98	1184698.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н442У	357350.24	1184696.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н443У	357350.32	1184696.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н444У	357351.73	1184694.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н445У	357353.90	1184691.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н446У	357354.44	1184690.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков				39:15:120828:13:3У158 : обозначение земельного участка	
Система координат МСК-39, зона 1				Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н398У	357357.27	1184692.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:				39:15:120828:13:3У158 : обозначение земельного участка	
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)	
от т.	до т.				
1	2	3	4	5	
н398У	н397У	7.19	-	-	
н397У	н401У	0.32	-	-	
н401У	н442У	3.38	-	-	
н442У	н443У	0.14	-	-	
н443У	н444У	2.40	-	-	
н444У	н445У	3.69	-	-	
н445У	н446У	0.92	-	-	
н446У	н398У	3.45	-	-	
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:				39:15:120828:13:3У158 : обозначение земельного участка	
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики		
1	2		3		
1.	Адрес земельного участка		-		
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-		
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов		
3.	Вид (виды) разрешенного использования		Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)		

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У158 :
		обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)	-
5.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	26 ± 2
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{26} = 2$
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	- -
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	-
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	39:15:120828:13
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	-
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У158 :
		обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У159 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н422У	357343.64	1184711.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н421У	357339.72	1184716.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н425У	357339.61	1184716.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н447У	357336.96	1184714.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
322	357340.43	1184709.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н448У	357340.91	1184709.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н422У	357343.64	1184711.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У159 :				
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков: _____				
обозначение земельного участка				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н422У	н421У	6.82	-	-
н421У	н425У	0.13	-	-
н425У	н447У	3.20	-	-
н447У	322	6.05	-	-
322	н448У	0.83	-	-
н448У	н422У	3.34	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:120828:13:3У159 :				
обозначение земельного участка				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)		-	
5.	Площадь земельного участка ± величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²		23 ± 2	
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{23} = 2$	
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²		-	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке		-	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков		39:15:120828:13	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У159 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У159 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У160 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н403У	357326.65	1184735.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н449У	357323.64	1184733.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н450У	357323.61	1184733.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н451У	357323.65	1184733.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н452У	357327.43	1184727.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н453У	357328.02	1184726.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н404У	357331.30	1184729.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н403У	357326.65	1184735.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У160 :				
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков: _____				
обозначение земельного участка				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н403У	н449У	3.79	-	-
н449У	н450У	0.16	-	-
н450У	н451У	0.07	-	-
н451У	н452У	6.73	-	-
н452У	н453У	1.03	-	-
н453У	н404У	3.99	-	-
н404У	н403У	8.13	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:120828:13:3У160 :				
обозначение земельного участка				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)		-	
5.	Площадь земельного участка ± величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²		32 ± 2	
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{32} = 2$	
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P_{\min} и P_{\max}), м ²		- -	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке		39:15:120828:481	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков		39:15:120828:13	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У160 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У160 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У161 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н405У	357312.42	1184754.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н454У	357309.27	1184752.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н455У	357314.08	1184745.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н406У	357317.23	1184748.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н405У	357312.42	1184754.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У161 :

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:

обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н405У	н454У	3.85	-	-
н454У	н455У	8.22	-	-
н455У	н406У	3.87	-	-
н406У	н405У	8.19	-	-

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У161 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)	-
5.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	32 ± 2
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{32} = 2$
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P_{\min} и P_{\max}), м ²	- -
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	-
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	39:15:120828:13
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	-
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-

4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У161 :
		обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У162 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н456У	357435.49	1184572.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н457У	357435.29	1184573.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н458У	357431.69	1184578.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н459У	357430.90	1184579.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н460У	357428.10	1184577.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н461У	357432.61	1184570.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н456У	357435.49	1184572.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У162 :				
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков: _____				
обозначение земельного участка				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н456У	н457У	0.34	-	-
н457У	н458У	6.13	-	-
н458У	н459У	1.34	-	-
н459У	н460У	3.42	-	-
н460У	н461У	7.82	-	-
н461У	н456У	3.53	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:120828:13:3У162 :				
обозначение земельного участка				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)		-	
5.	Площадь земельного участка ± величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²		27 ± 2	
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{27} = 2$	
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²		-	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке		-	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков		39:15:120828:13	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У162 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У162 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках					
1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков				39:15:120828:13:3У163 : обозначение земельного участка	
Система координат МСК-39, зона 1				Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н426У	357427.46	1184586.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
32	357423.63	1184592.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н428У	357423.16	1184591.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
33	357420.81	1184590.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н462У	357424.64	1184584.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н426У	357427.46	1184586.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
39:15:120828:13:3У163 : 2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков: обозначение земельного участка					
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)	
от т.	до т.				
1	2	3	4	5	
н426У	32	6.80	-	-	
32	н428У	0.57	-	-	
н428У	33	2.84	-	-	

39:15:120828:13:3У163 :				
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков: _____				
обозначение земельного участка				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
33	н462У	6.83	-	-
н462У	н426У	3.42	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:120828:13:3У163 :				
обозначение земельного участка				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)		-	
5.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²		23 \pm 2	
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{23} = 2$	
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (R_{\min} и R_{\max}), м ²		-	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке		39:15:120828:102	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков		39:15:120828:13	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование		-	
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке		-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У163 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У163 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У164 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
33	357420.81	1184590.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н428У	357423.16	1184591.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н427У	357418.61	1184597.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н463У	357415.88	1184595.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н464У	357416.54	1184594.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н465У	357420.26	1184589.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н466У	357420.39	1184589.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
33	357420.81	1184590.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У164 :				
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков: _____				
обозначение земельного участка				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
33	н428У	2.84	-	-
н428У	н427У	7.50	-	-
н427У	н463У	3.34	-	-
н463У	н464У	1.09	-	-
н464У	н465У	6.15	-	-
н465У	н466У	0.20	-	-
н466У	33	0.52	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:120828:13:3У164 :				
обозначение земельного участка				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)		-	
5.	Площадь земельного участка ± величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²		25 ± 2	
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{25} = 2$	
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р _{мин} и Р _{макс}), м ²		-	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке		-	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков		39:15:120828:13	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У164 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У164 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках					
1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков				39:15:120828:13:3У165 :	
				обозначение земельного участка	
Система координат МСК-39, зона 1				Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н408У	357414.71	1184604.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н407У	357410.16	1184610.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н467У	357405.99	1184607.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н468У	357410.55	1184601.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н408У	357414.71	1184604.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
39:15:120828:13:3У165 :					
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:				обозначение земельного участка	
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)	
от т.	до т.				
1	2	3	4	5	
н408У	н407У	8.12	-	-	
н407У	н467У	5.13	-	-	
н467У	н468У	8.00	-	-	
н468У	н408У	5.03	-	-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У165 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)	-
5.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	41 ± 2
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{41} = 2$
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P_{\min} и P_{\max}), м ²	- -
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	-
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	39:15:120828:13
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	-
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-

4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У165 :
		обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У166 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н430У	357406.41	1184616.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н429У	357402.28	1184622.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н469У	357398.79	1184619.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н470У	357398.64	1184619.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
37	357402.23	1184614.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н471У	357402.65	1184613.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н430У	357406.41	1184616.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У166 :				
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков: _____				
обозначение земельного участка				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н430У	н429У	7.09	-	-
н429У	н469У	4.26	-	-
н469У	н470У	0.19	-	-
н470У	37	6.36	-	-
37	н471У	0.75	-	-
н471У	н430У	4.61	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:120828:13:3У166 :				
обозначение земельного участка				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)		-	
5.	Площадь земельного участка ± величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²		32 ± 2	
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{32} = 2$	
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²		- -	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке		39:15:120828:386	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков		39:15:120828:13	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У166 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У166 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У167 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н429У	357402.28	1184622.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н431У	357397.75	1184627.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н472У	357394.45	1184625.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н469У	357398.79	1184619.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н429У	357402.28	1184622.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У167 :

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:

обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н429У	н431У	7.34	-	-
н431У	н472У	4.05	-	-
н472У	н469У	7.31	-	-
н469У	н429У	4.26	-	-

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У167 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)	-
5.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	30 ± 2
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{30} = 2$
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P_{\min} и P_{\max}), м ²	- -
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	-
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	39:15:120828:13
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	-
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-

4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У167 :
		обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У168 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н442У	357350.24	1184696.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н473У	357346.78	1184701.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н474У	357346.09	1184702.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н475У	357343.29	1184700.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н476У	357344.00	1184699.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н477У	357347.45	1184694.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н478У	357347.52	1184694.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н443У	357350.32	1184696.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков				39:15:120828:13:3У168 : обозначение земельного участка	
Система координат МСК-39, зона 1				Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н442У	357350.24	1184696.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:				39:15:120828:13:3У168 : обозначение земельного участка	
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)	
от т.	до т.				
1	2	3	4	5	
н442У	н473У	6.02	-	-	
н473У	н474У	1.20	-	-	
н474У	н475У	3.42	-	-	
н475У	н476У	1.22	-	-	
н476У	н477У	6.00	-	-	
н477У	н478У	0.15	-	-	
н478У	н443У	3.42	-	-	
н443У	н442У	0.14	-	-	
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:				39:15:120828:13:3У168 : обозначение земельного участка	
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики		
1	2		3		
1.	Адрес земельного участка		-		
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-		
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов		
3.	Вид (виды) разрешенного использования		Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)		

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У168 :
		обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)	-
5.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	25 ± 2
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{25} = 2$
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	- -
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	39:15:120828:387
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	39:15:120828:13
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	-
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У168 :
		обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У169 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н448У	357340.91	1184709.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
322	357340.43	1184709.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н447У	357336.96	1184714.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
323	357336.79	1184714.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н479У	357334.02	1184713.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
324	357333.60	1184712.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н480У	357337.24	1184707.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н481У	357337.72	1184706.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков				39:15:120828:13:3У169 : обозначение земельного участка	
Система координат МСК-39, зона 1				Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н448У	357340.91	1184709.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:				39:15:120828:13:3У169 : обозначение земельного участка	
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)	
от т.	до т.				
1	2	3	4	5	
н448У	322	0.83	-	-	
322	н447У	6.05	-	-	
н447У	323	0.29	-	-	
323	н479У	3.39	-	-	
н479У	324	0.52	-	-	
324	н480У	6.33	-	-	
н480У	н481У	0.84	-	-	
н481У	н448У	3.91	-	-	
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:				39:15:120828:13:3У169 : обозначение земельного участка	
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики		
1	2		3		
1.	Адрес земельного участка		-		
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-		
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов		
3.	Вид (виды) разрешенного использования		Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)		

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У169 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)	-
5.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	28 ± 2
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{28} = 2$
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	- -
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	39:15:120828:310
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	39:15:120828:13
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	-
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У169 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У170 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
323	357336.79	1184714.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н482У	357333.38	1184719.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н483У	357332.87	1184720.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н484У	357330.09	1184718.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н479У	357334.02	1184713.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
323	357336.79	1184714.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У170 :

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:

обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
323	н482У	5.89	-	-
н482У	н483У	0.86	-	-
н483У	н484У	3.36	-	-

39:15:120828:13:3У170 :				
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков: _____				
обозначение земельного участка				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н484У	н479У	6.81	-	-
н479У	323	3.39	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:120828:13:3У170 :				
обозначение земельного участка				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)		-	
5.	Площадь земельного участка ± величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²		23 ± 2	
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{23} = 2$	
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (R_{\min} и R_{\max}), м ²		-	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке		-	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков		39:15:120828:13	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование		-	
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке		-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У170 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У170 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У171 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н452У	357327.43	1184727.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н451У	357323.65	1184733.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н485У	357320.75	1184731.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н486У	357325.13	1184724.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н453У	357328.02	1184726.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н452У	357327.43	1184727.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У171 :

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:

обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н452У	н451У	6.73	-	-
н451У	н485У	3.56	-	-
н485У	н486У	7.71	-	-

39:15:120828:13:3У171 :				
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков: _____				
обозначение земельного участка				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н486У	н453У	3.51	-	-
н453У	н452У	1.03	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:120828:13:3У171 :				
обозначение земельного участка				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)		-	
5.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²		27 ± 2	
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{27} = 2$	
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (R_{\min} и R_{\max}), м ²		-	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке		-	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков		39:15:120828:13	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование		-	
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке		-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У171 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У171 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У172 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н487У	357320.39	1184738.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н488У	357319.77	1184739.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н489У	357316.63	1184736.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н490У	357317.16	1184736.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н485У	357320.75	1184731.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н451У	357323.65	1184733.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н450У	357323.61	1184733.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н449У	357323.64	1184733.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков				39:15:120828:13:3У172 : обозначение земельного участка	
Система координат МСК-39, зона 1				Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н487У	357320.39	1184738.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:				39:15:120828:13:3У172 : обозначение земельного участка	
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)	
от т.	до т.				
1	2	3	4	5	
н487У	н488У	1.09	-	-	
н488У	н489У	3.84	-	-	
н489У	н490У	0.92	-	-	
н490У	н485У	6.03	-	-	
н485У	н451У	3.56	-	-	
н451У	н450У	0.07	-	-	
н450У	н449У	0.16	-	-	
н449У	н487У	5.66	-	-	
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:				39:15:120828:13:3У172 : обозначение земельного участка	
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики		
1	2		3		
1.	Адрес земельного участка		-		
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-		
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов		
3.	Вид (виды) разрешенного использования		Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)		

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У172 :
		обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)	-
5.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	26 ± 2
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{26} = 2$
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P_{\min} и P_{\max}), м ²	- -
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	39:15:120828:304
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	39:15:120828:13
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	-
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У172 :
		обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У173 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н454У	357309.27	1184752.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н491У	357306.11	1184750.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н492У	357310.93	1184743.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н455У	357314.08	1184745.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н454У	357309.27	1184752.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У173 :

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:

обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н454У	н491У	3.87	-	-
н491У	н492У	8.22	-	-
н492У	н455У	3.87	-	-
н455У	н454У	8.22	-	-

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У173 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)	-
5.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	32 ± 2
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{32} = 2$
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P_{\min} и P_{\max}), м ²	- -
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	-
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	39:15:120828:13
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	-
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-

4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У173 :
		обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У174 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н462У	357424.64	1184584.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
33	357420.81	1184590.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н466У	357420.39	1184589.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н493У	357417.66	1184587.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н494У	357421.51	1184582.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н462У	357424.64	1184584.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У174 :

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:

обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н462У	33	6.83	-	-
33	н466У	0.52	-	-
н466У	н493У	3.34	-	-

39:15:120828:13:3У174 :				
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков: _____				
обозначение земельного участка				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н493У	н494У	6.85	-	-
н494У	н462У	3.85	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:120828:13:3У174 :				
обозначение земельного участка				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)		-	
5.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²		26 \pm 2	
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{26} = 2$	
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (R_{\min} и R_{\max}), м ²		-	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке		-	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков		39:15:120828:13	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование		-	
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке		-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У174 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У174 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У175 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н433У	357393.03	1184633.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н432У	357388.90	1184638.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н495У	357386.02	1184636.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н496У	357389.59	1184631.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н497У	357390.06	1184630.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н433У	357393.03	1184633.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У175 :

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:

обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н433У	н432У	7.08	-	-
н432У	н495У	3.61	-	-
н495У	н496У	6.14	-	-

39:15:120828:13:3У175 :				
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков: _____				
обозначение земельного участка				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н496У	н497У	0.80	-	-
н497У	н433У	3.62	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:120828:13:3У175 :				
обозначение земельного участка				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)		-	
5.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²		25 \pm 2	
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{25} = 2$	
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (R_{\min} и R_{\max}), м ²		-	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке		-	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков		39:15:120828:13	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование		-	
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке		-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У175 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У175 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У176 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н432У	357388.90	1184638.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н498У	357385.39	1184643.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н499У	357384.73	1184644.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н500У	357381.79	1184642.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н495У	357386.02	1184636.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н432У	357388.90	1184638.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У176 :

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:

обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н432У	н498У	6.06	-	-
н498У	н499У	1.14	-	-
н499У	н500У	3.57	-	-

39:15:120828:13:3У176 :				
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков: _____				
обозначение земельного участка				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н500У	н495У	7.36	-	-
н495У	н432У	3.61	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:120828:13:3У176 :				
обозначение земельного участка				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)		-	
5.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²		26 \pm 2	
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{26} = 2$	
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (R_{\min} и R_{\max}), м ²		-	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке		-	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков		39:15:120828:13	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование		-	
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке		-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У176 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У176 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У177 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н435У	357379.58	1184652.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н434У	357375.36	1184658.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н501У	357372.66	1184656.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н502У	357376.81	1184650.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н435У	357379.58	1184652.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У177 :

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:

обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н435У	н434У	7.14	-	-
н434У	н501У	3.38	-	-
н501У	н502У	7.10	-	-
н502У	н435У	3.44	-	-

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У177 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)	-
5.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	24 ± 2
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{24} = 2$
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P_{\min} и P_{\max}), м ²	- -
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	-
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	39:15:120828:13
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	-
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-

4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У177 :
		обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У178 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н434У	357375.36	1184658.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н436У	357371.13	1184663.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н503У	357368.37	1184661.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н501У	357372.66	1184656.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н434У	357375.36	1184658.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У178 :

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:

обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н434У	н436У	7.11	-	-
н436У	н503У	3.43	-	-
н503У	н501У	7.15	-	-
н501У	н434У	3.38	-	-

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У178 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)	-
5.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	24 ± 2
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{24} = 2$
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P_{\min} и P_{\max}), м ²	- -
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	-
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	39:15:120828:13
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	-
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-

4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У178 :
		обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У179 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н439У	357366.49	1184669.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н438У	357366.04	1184670.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н437У	357362.27	1184675.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н504У	357359.41	1184673.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н505У	357363.12	1184668.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н506У	357363.60	1184667.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н439У	357366.49	1184669.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У179 :				
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков: _____				
обозначение земельного участка				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н439У	н438У	0.77	-	-
н438У	н437У	6.47	-	-
н437У	н504У	3.54	-	-
н504У	н505У	6.40	-	-
н505У	н506У	0.82	-	-
н506У	н439У	3.55	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:120828:13:3У179 :				
обозначение земельного участка				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)		-	
5.	Площадь земельного участка ± величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²		26 ± 2	
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{26} = 2$	
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²		- -	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке		39:15:120828:347	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков		39:15:120828:13	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У179 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У179 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У180 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н437У	357362.27	1184675.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н441У	357358.14	1184681.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н507У	357355.25	1184679.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н504У	357359.41	1184673.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н437У	357362.27	1184675.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У180 :

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:

обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н437У	н441У	7.17	-	-
н441У	н507У	3.54	-	-
н507У	н504У	7.22	-	-
н504У	н437У	3.54	-	-

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У180 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)	-
5.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	25 ± 2
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{25} = 2$
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	- -
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	-
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	39:15:120828:13
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	-
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-

4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У180 :
		обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У181 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н508У	357351.62	1184688.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н509У	357351.09	1184689.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н478У	357347.52	1184694.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н477У	357347.45	1184694.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н510У	357344.62	1184692.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н511У	357348.76	1184686.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н508У	357351.62	1184688.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У181 :				
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков: _____				
обозначение земельного участка				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н508У	н509У	0.90	-	-
н509У	н478У	6.10	-	-
н478У	н477У	0.15	-	-
н477У	н510У	3.48	-	-
н510У	н511У	7.14	-	-
н511У	н508У	3.51	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:120828:13:3У181 :				
обозначение земельного участка				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)		-	
5.	Площадь земельного участка ± величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²		25 ± 2	
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{25} = 2$	
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²		-	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке		-	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков		39:15:120828:13	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У181 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У181 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У182 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н461У	357432.61	1184570.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н460У	357428.10	1184577.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н512У	357425.36	1184575.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н513У	357429.87	1184568.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н461У	357432.61	1184570.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У182 :

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:

обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н461У	н460У	7.82	-	-
н460У	н512У	3.36	-	-
н512У	н513У	7.82	-	-
н513У	н461У	3.36	-	-

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У182 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)	-
5.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	26 ± 2
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{26} = 2$
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P_{\min} и P_{\max}), м ²	- -
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	-
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	39:15:120828:13
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	-
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-

4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У182 :
		обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У183 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н468У	357410.55	1184601.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н467У	357405.99	1184607.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н514У	357403.19	1184605.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н515У	357403.94	1184604.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н516У	357407.31	1184599.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н517У	357407.70	1184599.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н468У	357410.55	1184601.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У183 :				
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков: _____				
обозначение земельного участка				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н468У	н467У	8.00	-	-
н467У	н514У	3.44	-	-
н514У	н515У	1.35	-	-
н515У	н516У	5.95	-	-
н516У	н517У	0.67	-	-
н517У	н468У	3.48	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:120828:13:3У183 :				
обозначение земельного участка				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)		-	
5.	Площадь земельного участка ± величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²		28 ± 2	
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{28} = 2$	
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²		-	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке		-	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков		39:15:120828:13	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У183 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У183 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У184 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н471У	357402.65	1184613.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
37	357402.23	1184614.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н470У	357398.64	1184619.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н518У	357395.94	1184617.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н519У	357399.61	1184612.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н520У	357400.00	1184611.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н471У	357402.65	1184613.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У184 :				
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков: _____				
обозначение земельного участка				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н471У	37	0.75	-	-
37	н470У	6.36	-	-
н470У	н518У	3.34	-	-
н518У	н519У	6.40	-	-
н519У	н520У	0.68	-	-
н520У	н471У	3.25	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:120828:13:3У184 :				
обозначение земельного участка				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)		-	
5.	Площадь земельного участка ± величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²		23 ± 2	
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{23} = 2$	
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²		- -	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке		39:15:120828:38	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков		39:15:120828:13	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У184 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У184 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У185 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н469У	357398.79	1184619.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н472У	357394.45	1184625.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н521У	357391.50	1184623.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н518У	357395.94	1184617.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н470У	357398.64	1184619.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н469У	357398.79	1184619.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У185 :

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:

обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н469У	н472У	7.31	-	-
н472У	н521У	3.62	-	-
н521У	н518У	7.35	-	-

39:15:120828:13:3У185 :				
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков: _____				
обозначение земельного участка				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н518У	н470У	3.34	-	-
н470У	н469У	0.19	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:120828:13:3У185 :				
обозначение земельного участка				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)		-	
5.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²		26 \pm 2	
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{26} = 2$	
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (R_{\min} и R_{\max}), м ²		-	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке		-	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков		39:15:120828:13	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование		-	
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке		-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У185 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У185 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках					
1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков				39:15:120828:13:3У186 : обозначение земельного участка	
Система координат МСК-39, зона 1				Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н495У	357386.02	1184636.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н500У	357381.79	1184642.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н522У	357379.09	1184640.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н523У	357383.44	1184634.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н495У	357386.02	1184636.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
39:15:120828:13:3У186 :					
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:				обозначение земельного участка	
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)	
от т.	до т.				
1	2	3	4	5	
н495У	н500У	7.36	-	-	
н500У	н522У	3.29	-	-	
н522У	н523У	7.39	-	-	
н523У	н495У	3.16	-	-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У186 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)	-
5.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	24 ± 2
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{24} = 2$
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P_{\min} и P_{\max}), м ²	- -
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	-
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	39:15:120828:13
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	-
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-

4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У186 :
		обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У187 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н502У	357376.81	1184650.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н501У	357372.66	1184656.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н524У	357369.94	1184654.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н525У	357374.05	1184648.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н502У	357376.81	1184650.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У187 :

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:

обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н502У	н501У	7.10	-	-
н501У	н524У	3.44	-	-
н524У	н525У	7.02	-	-
н525У	н502У	3.43	-	-

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У187 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)	-
5.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	24 ± 2
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{24} = 2$
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P_{\min} и P_{\max}), м ²	- -
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	-
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	39:15:120828:13
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	-
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-

4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У187 :
		обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках					
1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков				39:15:120828:13:3У188 :	
				обозначение земельного участка	
Система координат МСК-39, зона 1				Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н501У	357372.66	1184656.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н503У	357368.37	1184661.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н526У	357365.63	1184659.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н524У	357369.94	1184654.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н501У	357372.66	1184656.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
39:15:120828:13:3У188 :					
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:				обозначение земельного участка	
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)	
от т.	до т.				
1	2	3	4	5	
н501У	н503У	7.15	-	-	
н503У	н526У	3.40	-	-	
н526У	н524У	7.24	-	-	
н524У	н501У	3.44	-	-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У188 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)	-
5.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	25 ± 2
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{25} = 2$
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P_{\min} и P_{\max}), м ²	- -
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	-
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	39:15:120828:13
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	-
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-

4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У188 :
		обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У189 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н506У	357363.60	1184667.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н505У	357363.12	1184668.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н504У	357359.41	1184673.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н527У	357356.38	1184671.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н528У	357360.67	1184665.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н506У	357363.60	1184667.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У189 :

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:

обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н506У	н505У	0.82	-	-
н505У	н504У	6.40	-	-
н504У	н527У	3.70	-	-

39:15:120828:13:3У189 :				
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков: _____				
обозначение земельного участка				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н527У	н528У	7.25	-	-
н528У	н506У	3.60	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:120828:13:3У189 :				
обозначение земельного участка				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)		-	
5.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²		26 \pm 2	
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{26} = 2$	
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (R_{\min} и R_{\max}), м ²		-	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке		39:15:120828:639	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков		39:15:120828:13	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование		-	
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке		-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У189 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У189 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У190 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н504У	357359.41	1184673.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н507У	357355.25	1184679.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н529У	357352.26	1184677.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н527У	357356.38	1184671.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н504У	357359.41	1184673.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У190 :

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:

обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н504У	н507У	7.22	-	-
н507У	н529У	3.66	-	-
н529У	н527У	7.20	-	-
н527У	н504У	3.70	-	-

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У190 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)	-
5.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	27 ± 2
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{27} = 2$
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P_{\min} и P_{\max}), м ²	- -
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	-
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	39:15:120828:13
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	-
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-

4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У190 :
		обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У191 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н481У	357337.72	1184706.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н480У	357337.24	1184707.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
324	357333.60	1184712.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н530У	357331.27	1184711.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н531У	357330.97	1184710.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н532У	357335.08	1184705.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н481У	357337.72	1184706.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У191 :				
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков: _____				
обозначение земельного участка				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н481У	н480У	0.84	-	-
н480У	324	6.33	-	-
324	н530У	2.86	-	-
н530У	н531У	0.37	-	-
н531У	н532У	7.15	-	-
н532У	н481У	3.22	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:120828:13:3У191 :				
обозначение земельного участка				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)		-	
5.	Площадь земельного участка ± величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²		23 ± 2	
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{23} = 2$	
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P_{\min} и P_{\max}), м ²		-	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке		-	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков		39:15:120828:13	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У191 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У191 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У192 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н479У	357334.02	1184713.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н484У	357330.09	1184718.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н533У	357327.31	1184716.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н530У	357331.27	1184711.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
324	357333.60	1184712.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н479У	357334.02	1184713.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У192 :

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:

обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н479У	н484У	6.81	-	-
н484У	н533У	3.36	-	-
н533У	н530У	6.88	-	-

39:15:120828:13:3У192 :				
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков: _____				
обозначение земельного участка				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н530У	324	2.86	-	-
324	н479У	0.52	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:120828:13:3У192 :				
обозначение земельного участка				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)		-	
5.	Площадь земельного участка ± величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²		23 ± 2	
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{23} = 2$	
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (R_{\min} и R_{\max}), м ²		-	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке		-	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков		39:15:120828:13	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование		-	
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке		-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У192 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У192 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У193 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н485У	357320.75	1184731.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н534У	357317.32	1184728.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н535У	357321.16	1184723.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н536У	357321.76	1184722.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н486У	357325.13	1184724.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н485У	357320.75	1184731.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У193 :

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:

обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н485У	н534У	4.22	-	-
н534У	н535У	6.63	-	-
н535У	н536У	1.02	-	-

39:15:120828:13:3У193 :				
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков: _____				
обозначение земельного участка				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н536У	н486У	4.10	-	-
н486У	н485У	7.71	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:120828:13:3У193 :				
обозначение земельного участка				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)		-	
5.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²		32 \pm 2	
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{32} = 2$	
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (R_{\min} и R_{\max}), м ²		-	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке		-	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков		39:15:120828:13	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование		-	
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке		-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У193 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У193 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У194 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н485У	357320.75	1184731.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н490У	357317.16	1184736.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н489У	357316.63	1184736.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н537У	357313.49	1184734.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н534У	357317.32	1184728.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н485У	357320.75	1184731.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У194 :

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:

обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н485У	н490У	6.03	-	-
н490У	н489У	0.92	-	-
н489У	н537У	3.83	-	-

39:15:120828:13:3У194 :				
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков: _____				
обозначение земельного участка				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н537У	н534У	7.00	-	-
н534У	н485У	4.22	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:120828:13:3У194 :				
обозначение земельного участка				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)		-	
5.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²		28 \pm 2	
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{28} = 2$	
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (R_{\min} и R_{\max}), м ²		-	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке		39:15:120828:309	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков		39:15:120828:13	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование		-	
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке		-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У194 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У194 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У195 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н491У	357306.11	1184750.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н538У	357302.99	1184748.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н539У	357307.90	1184741.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н492У	357310.93	1184743.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н491У	357306.11	1184750.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У195 :

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:

обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н491У	н538У	3.82	-	-
н538У	н539У	8.23	-	-
н539У	н492У	3.72	-	-
н492У	н491У	8.22	-	-

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У195 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)	-
5.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	31 ± 2
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{31} = 2$
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	- -
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	-
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	39:15:120828:13
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	-
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-

4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У195 :
		обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У196 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н513У	357429.87	1184568.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н512У	357425.36	1184575.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н540У	357422.61	1184573.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н541У	357427.13	1184567.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н513У	357429.87	1184568.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У196 :

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:

обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н513У	н512У	7.82	-	-
н512У	н540У	3.36	-	-
н540У	н541У	7.84	-	-
н541У	н513У	3.36	-	-

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У196 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)	-
5.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	26 ± 2
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{26} = 2$
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P_{\min} и P_{\max}), м ²	- -
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	-
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	39:15:120828:13
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	-
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-

4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У196 :
		обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У197 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н494У	357421.51	1184582.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н493У	357417.66	1184587.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н542У	357417.01	1184587.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н543У	357414.44	1184585.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н544У	357417.98	1184580.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н545У	357418.36	1184580.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н494У	357421.51	1184582.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У197 :				
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков: _____				
обозначение земельного участка				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н494У	н493У	6.85	-	-
н493У	н542У	0.80	-	-
н542У	н543У	3.15	-	-
н543У	н544У	6.20	-	-
н544У	н545У	0.64	-	-
н545У	н494У	3.85	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:120828:13:3У197 :				
обозначение земельного участка				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)		-	
5.	Площадь земельного участка ± величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²		27 ± 2	
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{27} = 2$	
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²		-	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке		-	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков		39:15:120828:13	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У197 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У197 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У198 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н542У	357417.01	1184587.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н546У	357416.88	1184587.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н547У	357413.24	1184592.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н548У	357412.61	1184593.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н549У	357409.85	1184591.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н550У	357414.22	1184585.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н543У	357414.44	1184585.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н542У	357417.01	1184587.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У198 :				
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков: _____				
обозначение земельного участка				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н542У	н546У	0.22	-	-
н546У	н547У	6.16	-	-
н547У	н548У	1.05	-	-
н548У	н549У	3.38	-	-
н549У	н550У	7.43	-	-
н550У	н543У	0.27	-	-
н543У	н542У	3.15	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:120828:13:3У198 :				
обозначение земельного участка				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)		-	
5.	Площадь земельного участка ± величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м2		25 ± 2	
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{25} = 2$	
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (R_{\min} и R_{\max}), м2		-	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке		-	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков		39:15:120828:13	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У198 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У198 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У199 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н520У	357400.00	1184611.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н519У	357399.61	1184612.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н518У	357395.94	1184617.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н551У	357392.97	1184615.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н552У	357397.14	1184609.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н520У	357400.00	1184611.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У199 :

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:

обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н520У	н519У	0.68	-	-
н519У	н518У	6.40	-	-
н518У	н551У	3.61	-	-

39:15:120828:13:3У199 :				
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков: _____				
обозначение земельного участка				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н551У	н552У	7.13	-	-
н552У	н520У	3.51	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:120828:13:3У199 :				
обозначение земельного участка				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)		-	
5.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²		25 \pm 2	
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{25} = 2$	
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (R_{\min} и R_{\max}), м ²		-	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке		-	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков		39:15:120828:13	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование		-	
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке		-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У199 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У199 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У200 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н518У	357395.94	1184617.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н521У	357391.50	1184623.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н553У	357388.62	1184621.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н551У	357392.97	1184615.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н518У	357395.94	1184617.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У200 :

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:

обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н518У	н521У	7.35	-	-
н521У	н553У	3.54	-	-
н553У	н551У	7.30	-	-
н551У	н518У	3.61	-	-

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У200 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)	-
5.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	26 ± 2
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{26} = 2$
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P_{\min} и P_{\max}), м ²	- -
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	-
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	39:15:120828:13
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	-
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-

4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У200 :
		обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У201 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н554У	357387.46	1184629.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н555У	357386.99	1184629.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н556У	357383.72	1184634.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н523У	357383.44	1184634.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н557У	357380.63	1184632.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н558У	357380.96	1184632.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н559У	357384.43	1184627.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н560У	357384.70	1184627.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков				39:15:120828:13:3У201 : обозначение земельного участка	
Система координат МСК-39, зона 1				Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н554У	357387.46	1184629.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:				39:15:120828:13:3У201 : обозначение земельного участка	
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)	
от т.	до т.				
1	2	3	4	5	
н554У	н555У	0.81	-	-	
н555У	н556У	5.64	-	-	
н556У	н523У	0.49	-	-	
н523У	н557У	3.40	-	-	
н557У	н558У	0.55	-	-	
н558У	н559У	6.00	-	-	
н559У	н560У	0.47	-	-	
н560У	н554У	3.39	-	-	
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:				39:15:120828:13:3У201 : обозначение земельного участка	
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики		
1	2		3		
1.	Адрес земельного участка		-		
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-		
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов		
3.	Вид (виды) разрешенного использования		Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)		

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У201 :
		обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)	-
5.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	24 ± 2
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{24} = 2$
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	- -
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	39:15:120828:342
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	39:15:120828:13
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	-
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У201 :
		обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У202 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н523У	357383.44	1184634.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н522У	357379.09	1184640.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н561У	357376.38	1184638.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н557У	357380.63	1184632.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н523У	357383.44	1184634.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У202 :

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:

обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н523У	н522У	7.39	-	-
н522У	н561У	3.33	-	-
н561У	н557У	7.32	-	-
н557У	н523У	3.40	-	-

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У202 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)	-
5.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	25 ± 2
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{25} = 2$
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P_{\min} и P_{\max}), м ²	- -
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	-
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	39:15:120828:13
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	-
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-

4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У202 :
		обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У203 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н525У	357374.05	1184648.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н524У	357369.94	1184654.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н562У	357367.19	1184652.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н563У	357371.29	1184646.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н525У	357374.05	1184648.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У203 :

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:

обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н525У	н524У	7.02	-	-
н524У	н562У	3.44	-	-
н562У	н563У	7.00	-	-
н563У	н525У	3.43	-	-

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У203 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)	-
5.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	24 ± 2
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{24} = 2$
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P_{\min} и P_{\max}), м ²	- -
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	-
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	39:15:120828:13
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	-
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-

4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У203 :
		обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У204 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н524У	357369.94	1184654.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н526У	357365.63	1184659.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н564У	357362.84	1184657.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н562У	357367.19	1184652.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н524У	357369.94	1184654.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У204 :

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:

обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н524У	н526У	7.24	-	-
н526У	н564У	3.47	-	-
н564У	н562У	7.26	-	-
н562У	н524У	3.44	-	-

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У204 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)	-
5.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	25 ± 2
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{25} = 2$
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P_{\min} и P_{\max}), м ²	- -
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	-
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	39:15:120828:13
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	-
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-

4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У204 :
		обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У205 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н511У	357348.76	1184686.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н510У	357344.62	1184692.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н565У	357342.06	1184690.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н566У	357346.13	1184684.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н511У	357348.76	1184686.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У205 :

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:

обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н511У	н510У	7.14	-	-
н510У	н565У	3.19	-	-
н565У	н566У	7.05	-	-
н566У	н511У	3.21	-	-

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У205 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)	-
5.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	23 ± 2
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{23} = 2$
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P_{\min} и P_{\max}), м ²	- -
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	-
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	39:15:120828:13
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	-
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-

4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У205 :
		обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У206 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н510У	357344.62	1184692.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н567У	357341.29	1184697.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н568У	357340.58	1184698.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н569У	357337.86	1184696.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н570У	357338.51	1184695.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н565У	357342.06	1184690.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н510У	357344.62	1184692.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У206 :				
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков: _____				
обозначение земельного участка				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н510У	н567У	6.02	-	-
н567У	н568У	1.24	-	-
н568У	н569У	3.32	-	-
н569У	н570У	1.14	-	-
н570У	н565У	6.20	-	-
н565У	н510У	3.19	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:120828:13:3У206 :				
обозначение земельного участка				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)		-	
5.	Площадь земельного участка ± величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²		24 ± 2	
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{24} = 2$	
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P_{\min} и P_{\max}), м ²		- -	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке		39:15:120828:688	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков		39:15:120828:13	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У206 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У206 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У207 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н532У	357335.08	1184705.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н531У	357330.97	1184710.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н571У	357328.52	1184709.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н572У	357328.34	1184709.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н573У	357332.46	1184703.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н532У	357335.08	1184705.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У207 :

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:

обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н532У	н531У	7.15	-	-
н531У	н571У	3.00	-	-
н571У	н572У	0.22	-	-

39:15:120828:13:3У207 :				
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков: _____				
обозначение земельного участка				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н572У	н573У	7.18	-	-
н573У	н532У	3.23	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:120828:13:3У207 :				
обозначение земельного участка				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)		-	
5.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²		23 \pm 2	
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{23} = 2$	
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (R_{\min} и R_{\max}), м ²		-	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке		-	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков		39:15:120828:13	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование		-	
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке		-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У207 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У207 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У208 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н530У	357331.27	1184711.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н533У	357327.31	1184716.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н574У	357324.51	1184714.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н571У	357328.52	1184709.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н531У	357330.97	1184710.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н530У	357331.27	1184711.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У208 :

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:

обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н530У	н533У	6.88	-	-
н533У	н574У	3.38	-	-
н574У	н571У	6.95	-	-

39:15:120828:13:3У208 :				
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков: _____				
обозначение земельного участка				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н571У	н531У	3.00	-	-
н531У	н530У	0.37	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:120828:13:3У208 :				
обозначение земельного участка				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)		-	
5.	Площадь земельного участка ± величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²		23 ± 2	
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{23} = 2$	
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (R_{\min} и R_{\max}), м ²		-	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке		-	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков		39:15:120828:13	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование		-	
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке		-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У208 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У208 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У209 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н537У	357313.49	1184734.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н575У	357310.00	1184732.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н576У	357313.84	1184726.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н577У	357314.15	1184726.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н578У	357316.44	1184728.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н579У	357316.56	1184728.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н534У	357317.32	1184728.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н537У	357313.49	1184734.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У209 :				
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков: _____				
обозначение земельного участка				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н537У	н575У	4.28	-	-
н575У	н576У	6.72	-	-
н576У	н577У	0.38	-	-
н577У	н578У	2.72	-	-
н578У	н579У	0.18	-	-
н579У	н534У	0.95	-	-
н534У	н537У	7.00	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:120828:13:3У209 :				
обозначение земельного участка				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)		-	
5.	Площадь земельного участка ± величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²		28 ± 2	
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{28} = 2$	
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (R_{\min} и R_{\max}), м ²		- -	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке		39:15:120828:99	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков		39:15:120828:13	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У209 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У209 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У210 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н580У	357305.13	1184739.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н539У	357307.90	1184741.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н538У	357302.99	1184748.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н581У	357300.28	1184746.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н582У	357300.94	1184745.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н583У	357301.03	1184745.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н584У	357304.53	1184740.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н580У	357305.13	1184739.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У210 :				
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков: _____				
обозначение земельного участка				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н580У	н539У	3.41	-	-
н539У	н538У	8.23	-	-
н538У	н581У	3.32	-	-
н581У	н582У	1.15	-	-
н582У	н583У	0.15	-	-
н583У	н584У	5.92	-	-
н584У	н580У	1.05	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:120828:13:3У210 :				
обозначение земельного участка				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)		-	
5.	Площадь земельного участка ± величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²		28 ± 2	
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{28} = 2$	
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (R_{\min} и R_{\max}), м ²		- -	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке		39:15:120828:418	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков		39:15:120828:13	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У210 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У210 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У211 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н541У	357427.13	1184567.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н540У	357422.61	1184573.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н585У	357419.87	1184571.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н586У	357424.39	1184565.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н541У	357427.13	1184567.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У211 :

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:

обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н541У	н540У	7.84	-	-
н540У	н585У	3.36	-	-
н585У	н586У	7.84	-	-
н586У	н541У	3.36	-	-

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У211 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)	-
5.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	26 ± 2
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{26} = 2$
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	- -
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	39:15:000000:11211
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	39:15:120828:13
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	-
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-

4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У211 :
		обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У212 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н528У	357360.67	1184665.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н527У	357356.38	1184671.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н587У	357353.62	1184669.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н588У	357357.88	1184663.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н528У	357360.67	1184665.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У212 :

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:

обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н528У	н527У	7.25	-	-
н527У	н587У	3.42	-	-
н587У	н588У	7.20	-	-
н588У	н528У	3.42	-	-

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У212 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)	-
5.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	25 ± 2
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{25} = 2$
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P_{\min} и P_{\max}), м ²	- -
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	-
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	39:15:120828:13
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	-
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-

4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У212 :
		обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У213 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н527У	357356.38	1184671.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н529У	357352.26	1184677.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н589У	357349.49	1184675.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н587У	357353.62	1184669.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н527У	357356.38	1184671.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У213 :

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:

обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н527У	н529У	7.20	-	-
н529У	н589У	3.39	-	-
н589У	н587У	7.26	-	-
н587У	н527У	3.42	-	-

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У213 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)	-
5.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	25 ± 2
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{25} = 2$
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P_{\min} и P_{\max}), м ²	- -
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	-
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	39:15:120828:13
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	-
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-

4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У213 :
		обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У214 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н566У	357346.13	1184684.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н565У	357342.06	1184690.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н590У	357339.18	1184688.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н591У	357343.26	1184682.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н566У	357346.13	1184684.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У214 :

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:

обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н566У	н565У	7.05	-	-
н565У	н590У	3.51	-	-
н590У	н591У	7.07	-	-
н591У	н566У	3.51	-	-

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У214 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)	-
5.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	25 ± 2
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{25} = 2$
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P_{\min} и P_{\max}), м ²	- -
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	-
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	39:15:120828:13
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	-
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-

4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У214 :
		обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У215 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н573У	357332.46	1184703.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н572У	357328.34	1184709.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н592У	357325.76	1184707.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н593У	357325.71	1184707.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н594У	357329.83	1184701.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н573У	357332.46	1184703.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У215 :

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:

обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н573У	н572У	7.18	-	-
н572У	н592У	3.16	-	-
н592У	н593У	0.06	-	-

39:15:120828:13:3У215 :				
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков: _____				
обозначение земельного участка				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н593У	н594У	7.17	-	-
н594У	н573У	3.22	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:120828:13:3У215 :				
обозначение земельного участка				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)		-	
5.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²		23 \pm 2	
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{23} = 2$	
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (R_{\min} и R_{\max}), м ²		-	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке		-	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков		39:15:120828:13	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование		-	
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке		-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У215 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У215 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У216 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н571У	357328.52	1184709.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н574У	357324.51	1184714.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н595У	357321.71	1184712.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н592У	357325.76	1184707.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н572У	357328.34	1184709.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н571У	357328.52	1184709.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У216 :

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:

обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н571У	н574У	6.95	-	-
н574У	н595У	3.38	-	-
н595У	н592У	7.02	-	-

39:15:120828:13:3У216 :				
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков: _____				
обозначение земельного участка				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н592У	н572У	3.16	-	-
н572У	н571У	0.22	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:120828:13:3У216 :				
обозначение земельного участка				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)		-	
5.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²		24 \pm 2	
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{24} = 2$	
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (R_{\min} и R_{\max}), м ²		-	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке		-	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков		39:15:120828:13	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование		-	
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке		-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У216 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У216 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У217 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н596У	357411.73	1184583.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н550У	357414.22	1184585.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н549У	357409.85	1184591.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н597У	357407.12	1184589.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н598У	357411.49	1184583.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н596У	357411.73	1184583.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У217 :

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:

обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н596У	н550У	3.04	-	-
н550У	н549У	7.43	-	-
н549У	н597У	3.34	-	-

39:15:120828:13:3У217 :				
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков: _____				
обозначение земельного участка				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н597У	н598У	7.41	-	-
н598У	н596У	0.29	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:120828:13:3У217 :				
обозначение земельного участка				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)		-	
5.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²		25 \pm 2	
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{25} = 2$	
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (R_{\min} и R_{\max}), м ²		-	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке		-	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков		39:15:120828:13	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование		-	
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке		-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У217 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У217 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У218 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н552У	357397.14	1184609.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н551У	357392.97	1184615.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н599У	357390.26	1184613.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н600У	357394.43	1184607.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н552У	357397.14	1184609.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У218 :

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:

обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н552У	н551У	7.13	-	-
н551У	н599У	3.37	-	-
н599У	н600У	7.06	-	-
н600У	н552У	3.33	-	-

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У218 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)	-
5.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	24 ± 2
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{24} = 2$
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P_{\min} и P_{\max}), м ²	- -
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	-
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	39:15:120828:13
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	-
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-

4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У218 :
		обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У219 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н551У	357392.97	1184615.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н553У	357388.62	1184621.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н601У	357385.87	1184619.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н599У	357390.26	1184613.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н551У	357392.97	1184615.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У219 :

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:

обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н551У	н553У	7.30	-	-
н553У	н601У	3.37	-	-
н601У	н599У	7.37	-	-
н599У	н551У	3.37	-	-

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У219 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)	-
5.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	25 ± 2
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{25} = 2$
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	- -
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	39:15:120828:694
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	39:15:120828:13
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	-
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-

4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У219 :
		обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У220 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н560У	357384.70	1184627.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н559У	357384.43	1184627.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н558У	357380.96	1184632.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н557У	357380.63	1184632.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н602У	357377.87	1184630.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н603У	357378.19	1184630.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н604У	357381.66	1184625.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н605У	357381.93	1184625.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков				39:15:120828:13:3У220 : обозначение земельного участка	
Система координат МСК-39, зона 1				Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н560У	357384.70	1184627.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:				39:15:120828:13:3У220 : обозначение земельного участка	
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)	
от т.	до т.				
1	2	3	4	5	
н560У	н559У	0.47	-	-	
н559У	н558У	6.00	-	-	
н558У	н557У	0.55	-	-	
н557У	н602У	3.39	-	-	
н602У	н603У	0.54	-	-	
н603У	н604У	6.00	-	-	
н604У	н605У	0.47	-	-	
н605У	н560У	3.39	-	-	
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:				39:15:120828:13:3У220 : обозначение земельного участка	
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики		
1	2		3		
1.	Адрес земельного участка		-		
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-		
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов		
3.	Вид (виды) разрешенного использования		Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)		

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У220 :
		обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)	-
5.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	24 ± 2
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{24} = 2$
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P_{\min} и P_{\max}), м ²	- -
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	39:15:120828:341
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	39:15:120828:13
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	-
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У220 :
		обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У221 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н557У	357380.63	1184632.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н561У	357376.38	1184638.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н606У	357373.62	1184636.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н602У	357377.87	1184630.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н557У	357380.63	1184632.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У221 :

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:

обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н557У	н561У	7.32	-	-
н561У	н606У	3.39	-	-
н606У	н602У	7.32	-	-
н602У	н557У	3.39	-	-

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У221 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)	-
5.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	25 ± 2
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{25} = 2$
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P_{\min} и P_{\max}), м ²	- -
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	-
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	39:15:120828:13
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	-
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-

4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У221 :
		обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У222 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н563У	357371.29	1184646.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н562У	357367.19	1184652.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н607У	357364.44	1184649.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н608У	357368.01	1184645.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н609У	357368.53	1184644.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н563У	357371.29	1184646.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У222 :

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:

обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н563У	н562У	7.00	-	-
н562У	н607У	3.44	-	-
н607У	н608У	6.11	-	-

39:15:120828:13:3У222 :				
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков: _____				
обозначение земельного участка				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н608У	н609У	0.87	-	-
н609У	н563У	3.44	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:120828:13:3У222 :				
обозначение земельного участка				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)		-	
5.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²		24 \pm 2	
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{24} = 2$	
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (R_{\min} и R_{\max}), м ²		-	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке		-	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков		39:15:120828:13	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование		-	
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке		-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У222 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У222 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У223 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н562У	357367.19	1184652.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н564У	357362.84	1184657.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н610У	357360.05	1184655.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н607У	357364.44	1184649.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н562У	357367.19	1184652.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У223 :

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:

обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н562У	н564У	7.26	-	-
н564У	н610У	3.44	-	-
н610У	н607У	7.32	-	-
н607У	н562У	3.44	-	-

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У223 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)	-
5.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	25 ± 2
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{25} = 2$
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	- -
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	-
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	39:15:120828:13
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	-
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-

4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У223 :
		обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках					
1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков				39:15:120828:13:3У224 : обозначение земельного участка	
Система координат МСК-39, зона 1				Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н588У	357357.88	1184663.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н587У	357353.62	1184669.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н611У	357350.84	1184667.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н612У	357355.09	1184661.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н588У	357357.88	1184663.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
39:15:120828:13:3У224 :					
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:				обозначение земельного участка	
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)	
от т.	до т.				
1	2	3	4	5	
н588У	н587У	7.20	-	-	
н587У	н611У	3.42	-	-	
н611У	н612У	7.17	-	-	
н612У	н588У	3.42	-	-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У224 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)	-
5.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	25 ± 2
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{25} = 2$
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P_{\min} и P_{\max}), м ²	- -
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	-
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	39:15:120828:13
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	-
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-

4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У224 :
		обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У225 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н587У	357353.62	1184669.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н589У	357349.49	1184675.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н613У	357346.67	1184673.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н611У	357350.84	1184667.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н587У	357353.62	1184669.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У225 :

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:

обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н587У	н589У	7.26	-	-
н589У	н613У	3.47	-	-
н613У	н611У	7.26	-	-
н611У	н587У	3.42	-	-

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У225 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)	-
5.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	25 ± 2
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{25} = 2$
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P_{\min} и P_{\max}), м ²	- -
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	-
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	39:15:120828:13
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	-
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-

4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У225 :
		обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У226 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н575У	357310.00	1184732.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н614У	357307.10	1184730.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н615У	357311.02	1184724.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н576У	357313.84	1184726.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н575У	357310.00	1184732.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У226 :

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:

обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н575У	н614У	3.54	-	-
н614У	н615У	6.84	-	-
н615У	н576У	3.53	-	-
н576У	н575У	6.72	-	-

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У226 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)	-
5.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	24 ± 2
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{24} = 2$
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P_{\min} и P_{\max}), м ²	- -
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	-
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	39:15:120828:13
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	-
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-

4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У226 :
		обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У227 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н586У	357424.39	1184565.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н585У	357419.87	1184571.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н616У	357417.17	1184569.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н617У	357421.69	1184563.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н586У	357424.39	1184565.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У227 :

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:

обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н586У	н585У	7.84	-	-
н585У	н616У	3.30	-	-
н616У	н617У	7.84	-	-
н617У	н586У	3.30	-	-

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У227 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)	-
5.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	26 ± 2
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{26} = 2$
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	- -
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	-
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	39:15:120828:13
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	-
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-

4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У227 :
		обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У228 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н618У	357415.65	1184578.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н619У	357415.28	1184578.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н596У	357411.73	1184583.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н598У	357411.49	1184583.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н620У	357408.87	1184581.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н621У	357412.70	1184576.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н618У	357415.65	1184578.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У228 :				
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков: _____				
обозначение земельного участка				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н618У	н619У	0.66	-	-
н619У	н596У	6.21	-	-
н596У	н598У	0.29	-	-
н598У	н620У	3.22	-	-
н620У	н621У	6.83	-	-
н621У	н618У	3.60	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:120828:13:3У228 :				
обозначение земельного участка				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)		-	
5.	Площадь земельного участка ± величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²		24 ± 2	
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{24} = 2$	
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²		-	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке		-	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков		39:15:120828:13	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У228 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У228 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У229 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н598У	357411.49	1184583.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н597У	357407.12	1184589.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н622У	357404.28	1184587.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н623У	357408.70	1184581.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н620У	357408.87	1184581.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н598У	357411.49	1184583.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У229 :

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:

обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н598У	н597У	7.41	-	-
н597У	н622У	3.48	-	-
н622У	н623У	7.44	-	-

39:15:120828:13:3У229 :				
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков: _____				
обозначение земельного участка				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н623У	н620У	0.21	-	-
н620У	н598У	3.22	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:120828:13:3У229 :				
обозначение земельного участка				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)		-	
5.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²		26 \pm 2	
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{26} = 2$	
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (R_{\min} и R_{\max}), м ²		-	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке		39:15:120828:369	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков		39:15:120828:13	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование		-	
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке		-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У229 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У229 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У230 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н624У	357401.69	1184594.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н625У	357401.17	1184595.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н626У	357397.79	1184600.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н627У	357397.03	1184601.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н628У	357396.97	1184601.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н629У	357394.00	1184599.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н630У	357398.68	1184592.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н624У	357401.69	1184594.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У230 :				
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков: _____				
обозначение земельного участка				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н624У	н625У	0.93	-	-
н625У	н626У	5.99	-	-
н626У	н627У	1.30	-	-
н627У	н628У	0.07	-	-
н628У	н629У	3.65	-	-
н629У	н630У	8.25	-	-
н630У	н624У	3.73	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:120828:13:3У230 :				
обозначение земельного участка				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)		-	
5.	Площадь земельного участка ± величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м2		31 ± 2	
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{31} = 2$	
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P_{\min} и P_{\max}), м2		-	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке		-	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков		39:15:120828:13	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У230 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У230 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках					
1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков				39:15:120828:13:3У231 : обозначение земельного участка	
Система координат МСК-39, зона 1				Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н600У	357394.43	1184607.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н599У	357390.26	1184613.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н631У	357387.59	1184611.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н632У	357387.55	1184611.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н633У	357391.67	1184605.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н600У	357394.43	1184607.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
39:15:120828:13:3У231 : 2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков: обозначение земельного участка					
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)	
от т.	до т.				
1	2	3	4	5	
н600У	н599У	7.06	-	-	
н599У	н631У	3.27	-	-	
н631У	н632У	0.05	-	-	

39:15:120828:13:3У231 :				
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков: _____				
обозначение земельного участка				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н632У	н633У	7.08	-	-
н633У	н600У	3.39	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:120828:13:3У231 :				
обозначение земельного участка				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)		-	
5.	Площадь земельного участка ± величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²		24 ± 2	
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{24} = 2$	
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (R_{\min} и R_{\max}), м ²		-	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке		39:15:120828:399	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков		39:15:120828:13	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование		-	
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке		-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У231 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У231 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У232 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н599У	357390.26	1184613.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н601У	357385.87	1184619.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н634У	357383.19	1184617.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
45	357383.91	1184616.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н632У	357387.55	1184611.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н631У	357387.59	1184611.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н599У	357390.26	1184613.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У232 :				
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков: _____				
обозначение земельного участка				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н599У	н601У	7.37	-	-
н601У	н634У	3.31	-	-
н634У	45	1.24	-	-
45	н632У	6.08	-	-
н632У	н631У	0.05	-	-
н631У	н599У	3.27	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:120828:13:3У232 :				
обозначение земельного участка				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)		-	
5.	Площадь земельного участка ± величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²		24 ± 2	
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{24} = 2$	
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²		-	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке		-	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков		39:15:120828:13	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У232 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У232 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У233 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н605У	357381.93	1184625.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н604У	357381.66	1184625.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н603У	357378.19	1184630.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н602У	357377.87	1184630.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н635У	357375.17	1184629.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н636У	357378.93	1184623.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н637У	357379.25	1184623.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н605У	357381.93	1184625.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У233 :				
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков: _____				
обозначение земельного участка				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н605У	н604У	0.47	-	-
н604У	н603У	6.00	-	-
н603У	н602У	0.54	-	-
н602У	н635У	3.30	-	-
н635У	н636У	6.48	-	-
н636У	н637У	0.55	-	-
н637У	н605У	3.30	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:120828:13:3У233 :				
обозначение земельного участка				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)		-	
5.	Площадь земельного участка ± величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²		23 ± 2	
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{23} = 2$	
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P_{\min} и P_{\max}), м ²		- -	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке		39:15:120828:719	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков		39:15:120828:13	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У233 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У233 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У234 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н602У	357377.87	1184630.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н606У	357373.62	1184636.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н638У	357370.93	1184634.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н635У	357375.17	1184629.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н602У	357377.87	1184630.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У234 :

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:

обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н602У	н606У	7.32	-	-
н606У	н638У	3.30	-	-
н638У	н635У	7.30	-	-
н635У	н602У	3.30	-	-

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У234 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)	-
5.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	24 ± 2
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{24} = 2$
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P_{\min} и P_{\max}), м ²	- -
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	-
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	39:15:120828:13
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	-
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-

4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У234 :
		обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У235 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н639У	357361.70	1184647.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н607У	357364.44	1184649.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н610У	357360.05	1184655.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н640У	357357.15	1184653.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н641У	357357.86	1184652.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н642У	357361.61	1184647.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н639У	357361.70	1184647.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У235 :				
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков: _____				
обозначение земельного участка				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н639У	н607У	3.37	-	-
н607У	н610У	7.32	-	-
н610У	н640У	3.60	-	-
н640У	н641У	1.18	-	-
н641У	н642У	6.14	-	-
н642У	н639У	0.13	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:120828:13:3У235 :				
обозначение земельного участка				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)		-	
5.	Площадь земельного участка ± величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²		26 ± 2	
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{26} = 2$	
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²		-	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке		-	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков		39:15:120828:13	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У235 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У235 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У236 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н591У	357343.26	1184682.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н590У	357339.18	1184688.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н643У	357338.98	1184688.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н644У	357336.16	1184686.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н645У	357339.70	1184681.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н646У	357340.29	1184680.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н591У	357343.26	1184682.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У236 :				
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков: _____				
обозначение земельного участка				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н591У	н590У	7.07	-	-
н590У	н643У	0.20	-	-
н643У	н644У	3.43	-	-
н644У	н645У	6.25	-	-
н645У	н646У	1.01	-	-
н646У	н591У	3.64	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:120828:13:3У236 :				
обозначение земельного участка				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)		-	
5.	Площадь земельного участка ± величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²		26 ± 2	
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{26} = 2$	
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²		-	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке		-	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков		39:15:120828:13	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У236 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У236 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У237 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н594У	357329.83	1184701.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н593У	357325.71	1184707.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н647У	357322.99	1184705.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н648У	357326.61	1184700.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н649У	357327.20	1184699.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н594У	357329.83	1184701.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У237 :

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:

обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н594У	н593У	7.17	-	-
н593У	н647У	3.34	-	-
н647У	н648У	6.15	-	-

39:15:120828:13:3У237 :				
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков: _____				
обозначение земельного участка				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н648У	н649У	1.03	-	-
н649У	н594У	3.23	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:120828:13:3У237 :				
обозначение земельного участка				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)		-	
5.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²		23 \pm 2	
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{23} = 2$	
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (R_{\min} и R_{\max}), м ²		-	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке		-	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков		39:15:120828:13	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование		-	
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке		-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У237 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У237 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У238 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н592У	357325.76	1184707.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н595У	357321.71	1184712.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н650У	357318.91	1184710.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н651У	357319.48	1184710.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н647У	357322.99	1184705.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н593У	357325.71	1184707.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н592У	357325.76	1184707.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У238 :

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:

обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н592У	н595У	7.02	-	-
н595У	н650У	3.40	-	-
н650У	н651У	1.00	-	-
н651У	н647У	6.08	-	-
н647У	н593У	3.34	-	-
н593У	н592У	0.06	-	-

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:

39:15:120828:13:3У238 :

обозначение земельного участка

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)	-
5.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	24 ± 2
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{24} = 2$
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P_{\min} и P_{\max}), м ²	- -
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	-
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	39:15:120828:13
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	-

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У238 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У238 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У239 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н652У	357314.98	1184718.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н615У	357311.02	1184724.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н653У	357308.26	1184722.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н654У	357312.77	1184716.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н655У	357315.46	1184718.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н652У	357314.98	1184718.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У239 :

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:

обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н652У	н615У	6.89	-	-
н615У	н653У	3.37	-	-
н653У	н654У	7.72	-	-

39:15:120828:13:3У239 :				
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков: _____				
обозначение земельного участка				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н654У	н655У	3.27	-	-
н655У	н652У	0.85	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:120828:13:3У239 :				
обозначение земельного участка				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)		-	
5.	Площадь земельного участка ± величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²		26 ± 2	
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{26} = 2$	
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (R_{\min} и R_{\max}), м ²		-	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке		-	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков		39:15:120828:13	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование		-	
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке		-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У239 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У239 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У240 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н656У	357301.56	1184738.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н657У	357297.90	1184743.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н658У	357297.22	1184744.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н659У	357294.00	1184741.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н660У	357298.94	1184735.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н661У	357302.15	1184737.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н656У	357301.56	1184738.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У240 :				
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков: _____				
обозначение земельного участка				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н656У	н657У	6.14	-	-
н657У	н658У	1.14	-	-
н658У	н659У	3.95	-	-
н659У	н660У	8.29	-	-
н660У	н661У	3.94	-	-
н661У	н656У	0.99	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:120828:13:3У240 :				
обозначение земельного участка				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)		-	
5.	Площадь земельного участка ± величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²		33 ± 2	
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{33} = 2$	
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P_{\min} и P_{\max}), м ²		-	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке		-	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков		39:15:120828:13	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У240 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У240 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках					
1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков				39:15:120828:13:3У241 : обозначение земельного участка	
Система координат МСК-39, зона 1				Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н617У	357421.69	1184563.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н616У	357417.17	1184569.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н662У	357414.45	1184567.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н663У	357418.97	1184561.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н617У	357421.69	1184563.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
39:15:120828:13:3У241 :					
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:				обозначение земельного участка	
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)	
от т.	до т.				
1	2	3	4	5	
н617У	н616У	7.84	-	-	
н616У	н662У	3.33	-	-	
н662У	н663У	7.84	-	-	
н663У	н617У	3.33	-	-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У241 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)	-
5.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	26 ± 2
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{26} = 2$
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P_{\min} и P_{\max}), м ²	- -
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	-
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	39:15:120828:13
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	-
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-

4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У241 :
		обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У242 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н621У	357412.70	1184576.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н620У	357408.87	1184581.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н623У	357408.70	1184581.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н664У	357406.01	1184579.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н665У	357409.83	1184573.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н621У	357412.70	1184576.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У242 :

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:

обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н621У	н620У	6.83	-	-
н620У	н623У	0.21	-	-
н623У	н664У	3.32	-	-

39:15:120828:13:3У242 :				
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков: _____				
обозначение земельного участка				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н664У	н665У	6.80	-	-
н665У	н621У	3.52	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:120828:13:3У242 :				
обозначение земельного участка				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)		-	
5.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²		24 \pm 2	
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{24} = 2$	
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (R_{\min} и R_{\max}), м ²		-	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке		-	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков		39:15:120828:13	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование		-	
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке		-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У242 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У242 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У243 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н623У	357408.70	1184581.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н622У	357404.28	1184587.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н666У	357401.41	1184585.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н667У	357405.83	1184579.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н664У	357406.01	1184579.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н623У	357408.70	1184581.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У243 :

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:

обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н623У	н622У	7.44	-	-
н622У	н666У	3.53	-	-
н666У	н667У	7.44	-	-

39:15:120828:13:3У243 :				
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков: _____				
обозначение земельного участка				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н667У	н664У	0.22	-	-
н664У	н623У	3.32	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:120828:13:3У243 :				
обозначение земельного участка				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)		-	
5.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²		26 \pm 2	
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{26} = 2$	
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (R_{\min} и R_{\max}), м ²		-	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке		-	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков		39:15:120828:13	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование		-	
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке		-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У243 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У243 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У244 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н633У	357391.67	1184605.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н632У	357387.55	1184611.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н668У	357384.79	1184609.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н669У	357388.38	1184604.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н670У	357388.93	1184603.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н633У	357391.67	1184605.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У244 :

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:

обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н633У	н632У	7.08	-	-
н632У	н668У	3.40	-	-
н668У	н669У	6.14	-	-

39:15:120828:13:3У244 :				
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков: _____				
обозначение земельного участка				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н669У	н670У	0.92	-	-
н670У	н633У	3.36	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:120828:13:3У244 :				
обозначение земельного участка				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)		-	
5.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²		24 \pm 2	
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{24} = 2$	
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (R_{\min} и R_{\max}), м ²		-	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке		-	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков		39:15:120828:13	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование		-	
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке		-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У244 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У244 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У245 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н637У	357379.25	1184623.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н636У	357378.93	1184623.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н635У	357375.17	1184629.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н671У	357372.45	1184627.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н672У	357372.67	1184626.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н673У	357376.21	1184621.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н674У	357376.55	1184621.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н637У	357379.25	1184623.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У245 :				
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков: _____				
обозначение земельного участка				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н637У	н636У	0.55	-	-
н636У	н635У	6.48	-	-
н635У	н671У	3.34	-	-
н671У	н672У	0.39	-	-
н672У	н673У	6.05	-	-
н673У	н674У	0.59	-	-
н674У	н637У	3.31	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:120828:13:3У245 :				
обозначение земельного участка				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)		-	
5.	Площадь земельного участка ± величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²		23 ± 2	
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{23} = 2$	
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P_{\min} и P_{\max}), м ²		- -	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке		-	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков		39:15:120828:13	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У245 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У245 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У246 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н635У	357375.17	1184629.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н638У	357370.93	1184634.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н675У	357368.19	1184633.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н671У	357372.45	1184627.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н635У	357375.17	1184629.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У246 :

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:

обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н635У	н638У	7.30	-	-
н638У	н675У	3.36	-	-
н675У	н671У	7.31	-	-
н671У	н635У	3.34	-	-

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У246 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)	-
5.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	24 ± 2
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{24} = 2$
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P_{\min} и P_{\max}), м ²	- -
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	-
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	39:15:120828:13
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	-
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-

4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У246 :
		обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У247 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н612У	357355.09	1184661.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н611У	357350.84	1184667.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н676У	357348.13	1184665.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н677У	357352.29	1184659.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н612У	357355.09	1184661.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У247 :

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:

обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н612У	н611У	7.17	-	-
н611У	н676У	3.31	-	-
н676У	н677У	7.19	-	-
н677У	н612У	3.44	-	-

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У247 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)	-
5.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	24 ± 2
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{24} = 2$
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P_{\min} и P_{\max}), м ²	- -
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	-
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	39:15:120828:13
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	-
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-

4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У247 :
		обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках					
1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков				39:15:120828:13:3У248 :	
				обозначение земельного участка	
Система координат МСК-39, зона 1				Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н611У	357350.84	1184667.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н613У	357346.67	1184673.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н678У	357343.96	1184671.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н676У	357348.13	1184665.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н611У	357350.84	1184667.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
39:15:120828:13:3У248 :					
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:				обозначение земельного участка	
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)	
от т.	до т.				
1	2	3	4	5	
н611У	н613У	7.26	-	-	
н613У	н678У	3.31	-	-	
н678У	н676У	7.26	-	-	
н676У	н611У	3.31	-	-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У248 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)	-
5.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	24 ± 2
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{24} = 2$
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P_{\min} и P_{\max}), м ²	- -
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	-
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	39:15:120828:13
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	-
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-

4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У248 :
		обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У249 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н644У	357336.16	1184686.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н679У	357332.77	1184691.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н680У	357332.15	1184692.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н681У	357329.28	1184690.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н682У	357329.90	1184689.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н683У	357333.44	1184684.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н644У	357336.16	1184686.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У249 :				
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков: _____				
обозначение земельного участка				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н644У	н679У	6.07	-	-
н679У	н680У	1.10	-	-
н680У	н681У	3.48	-	-
н681У	н682У	1.10	-	-
н682У	н683У	6.29	-	-
н683У	н644У	3.45	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:120828:13:3У249 :				
обозначение земельного участка				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)		-	
5.	Площадь земельного участка ± величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²		25 ± 2	
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{25} = 2$	
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²		- -	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке		39:15:120828:43	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков		39:15:120828:13	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У249 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У249 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У250 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н649У	357327.20	1184699.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н648У	357326.61	1184700.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н647У	357322.99	1184705.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н684У	357320.25	1184703.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н685У	357323.82	1184698.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н686У	357324.41	1184697.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н649У	357327.20	1184699.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У250 :				
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков: _____				
обозначение земельного участка				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н649У	н648У	1.03	-	-
н648У	н647У	6.15	-	-
н647У	н684У	3.36	-	-
н684У	н685У	6.15	-	-
н685У	н686У	1.03	-	-
н686У	н649У	3.42	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:120828:13:3У250 :				
обозначение земельного участка				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)		-	
5.	Площадь земельного участка ± величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²		24 ± 2	
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{24} = 2$	
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²		- -	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке		39:15:120828:406	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков		39:15:120828:13	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У250 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У250 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У251 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н614У	357307.10	1184730.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н687У	357304.29	1184728.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н653У	357308.26	1184722.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н615У	357311.02	1184724.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н614У	357307.10	1184730.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У251 :

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:

обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н614У	н687У	3.43	-	-
н687У	н653У	6.85	-	-
н653У	н615У	3.37	-	-
н615У	н614У	6.84	-	-

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У251 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)	-
5.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	23 ± 2
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{23} = 2$
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P_{\min} и P_{\max}), м ²	- -
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	-
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	39:15:120828:13
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	-
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-

4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У251 :
		обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках					
1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков				39:15:120828:13:3У252 : обозначение земельного участка	
Система координат МСК-39, зона 1				Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н630У	357398.68	1184592.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н629У	357394.00	1184599.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н688У	357390.76	1184597.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н689У	357395.47	1184590.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н630У	357398.68	1184592.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
39:15:120828:13:3У252 :					
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:				обозначение земельного участка	
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)	
от т.	до т.				
1	2	3	4	5	
н630У	н629У	8.25	-	-	
н629У	н688У	3.98	-	-	
н688У	н689У	8.30	-	-	
н689У	н630У	3.98	-	-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У252 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)	-
5.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	33 ± 2
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{33} = 2$
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P_{\min} и P_{\max}), м ²	- -
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	-
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	39:15:120828:13
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	-
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-

4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У252 :
		обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках					
1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков				39:15:120828:13:3У253 : обозначение земельного участка	
Система координат МСК-39, зона 1				Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н677У	357352.29	1184659.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н676У	357348.13	1184665.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н690У	357345.35	1184663.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н691У	357348.80	1184658.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н692У	357349.41	1184657.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н677У	357352.29	1184659.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
39:15:120828:13:3У253 : 2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков: обозначение земельного участка					
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)	
от т.	до т.				
1	2	3	4	5	
н677У	н676У	7.19	-	-	
н676У	н690У	3.52	-	-	
н690У	н691У	5.97	-	-	

39:15:120828:13:3У253 :				
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков: _____				
обозначение земельного участка				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н691У	н692У	1.07	-	-
н692У	н677У	3.53	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:120828:13:3У253 :				
обозначение земельного участка				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)		-	
5.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²		25 \pm 2	
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{25} = 2$	
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (R_{\min} и R_{\max}), м ²		-	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке		-	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков		39:15:120828:13	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование		-	
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке		-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У253 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У253 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках					
1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков				39:15:120828:13:3У254 : обозначение земельного участка	
Система координат МСК-39, зона 1				Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н676У	357348.13	1184665.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н678У	357343.96	1184671.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н693У	357341.17	1184669.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н690У	357345.35	1184663.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н676У	357348.13	1184665.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
39:15:120828:13:3У254 :					
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:				обозначение земельного участка	
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)	
от т.	до т.				
1	2	3	4	5	
н676У	н678У	7.26	-	-	
н678У	н693У	3.42	-	-	
н693У	н690У	7.41	-	-	
н690У	н676У	3.52	-	-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У254 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)	-
5.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	25 ± 2
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{25} = 2$
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P_{\min} и P_{\max}), м ²	- -
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	39:15:120828:353
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	39:15:120828:13
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	-
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-

4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У254 :
		обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У255 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н694У	357317.58	1184701.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н695У	357320.20	1184703.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н696У	357316.67	1184708.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н697У	357316.08	1184709.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н698У	357310.56	1184705.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н699У	357314.69	1184699.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н694У	357317.58	1184701.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У255 :				
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков: _____				
обозначение земельного участка				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н694У	н695У	3.25	-	-
н695У	н696У	6.06	-	-
н696У	н697У	1.03	-	-
н697У	н698У	6.74	-	-
н698У	н699У	7.19	-	-
н699У	н694У	3.54	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:120828:13:3У255 :				
обозначение земельного участка				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)		-	
5.	Площадь земельного участка ± величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²		48 ± 2	
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{48} = 2$	
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²		- -	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке		39:15:120828:394	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков		39:15:120828:13	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У255 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У255 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У256 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н654У	357312.77	1184716.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н653У	357308.26	1184722.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н700У	357305.37	1184720.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н701У	357309.77	1184714.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н654У	357312.77	1184716.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У256 :

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:

обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н654У	н653У	7.72	-	-
н653У	н700У	3.56	-	-
н700У	н701У	7.64	-	-
н701У	н654У	3.64	-	-

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У256 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)	-
5.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	28 ± 2
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{28} = 2$
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P_{\min} и P_{\max}), м ²	- -
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	-
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	39:15:120828:13
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	-
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-

4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У256 :
		обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У257 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н687У	357304.29	1184728.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н702У	357301.24	1184726.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н703У	357301.77	1184725.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н700У	357305.37	1184720.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н653У	357308.26	1184722.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н687У	357304.29	1184728.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У257 :

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:

обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н687У	н702У	3.67	-	-
н702У	н703У	0.93	-	-
н703У	н700У	6.04	-	-

39:15:120828:13:3У257 :				
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков: _____				
обозначение земельного участка				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н700У	н653У	3.56	-	-
н653У	н687У	6.85	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:120828:13:3У257 :				
обозначение земельного участка				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)		-	
5.	Площадь земельного участка ± величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²		25 ± 2	
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{25} = 2$	
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (R_{\min} и R_{\max}), м ²		-	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке		39:15:120828:295	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков		39:15:120828:13	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование		-	
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке		-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У257 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У257 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У258 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н659У	357294.00	1184741.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н704У	357290.95	1184739.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н705У	357296.04	1184733.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н660У	357298.94	1184735.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н659У	357294.00	1184741.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У258 :

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:

обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н659У	н704У	3.74	-	-
н704У	н705У	8.31	-	-
н705У	н660У	3.56	-	-
н660У	н659У	8.29	-	-

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У258 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)	-
5.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	30 ± 2
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{30} = 2$
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P_{\min} и P_{\max}), м ²	- -
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	-
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	39:15:120828:13
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	-
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-

4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У258 :
		обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У259 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н663У	357418.97	1184561.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н662У	357414.45	1184567.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н706У	357411.63	1184565.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н707У	357416.15	1184559.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н663У	357418.97	1184561.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У259 :

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:

обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н663У	н662У	7.84	-	-
н662У	н706У	3.45	-	-
н706У	н707У	7.84	-	-
н707У	н663У	3.45	-	-

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У259 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)	-
5.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	27 ± 2
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{27} = 2$
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P_{\min} и P_{\max}), м ²	- -
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	-
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	39:15:120828:13
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	-
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-

4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У259 :
		обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У260 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н665У	357409.83	1184573.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н664У	357406.01	1184579.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н667У	357405.83	1184579.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н708У	357403.15	1184577.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н709У	357406.95	1184571.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н665У	357409.83	1184573.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У260 :

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:

обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н665У	н664У	6.80	-	-
н664У	н667У	0.22	-	-
н667У	н708У	3.30	-	-

39:15:120828:13:3У260 :				
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков: _____				
обозначение земельного участка				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н708У	н709У	6.78	-	-
н709У	н665У	3.52	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:120828:13:3У260 :				
обозначение земельного участка				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)		-	
5.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²		24 \pm 2	
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{24} = 2$	
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (R_{\min} и R_{\max}), м ²		-	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке		-	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков		39:15:120828:13	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование		-	
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке		-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У260 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У260 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У261 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н667У	357405.83	1184579.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н666У	357401.41	1184585.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н710У	357398.48	1184583.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н711У	357402.92	1184577.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н708У	357403.15	1184577.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н667У	357405.83	1184579.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У261 :

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:

обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н667У	н666У	7.44	-	-
н666У	н710У	3.57	-	-
н710У	н711У	7.49	-	-

39:15:120828:13:3У261 :				
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков: _____				
обозначение земельного участка				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н711У	н708У	0.27	-	-
н708У	н667У	3.30	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:120828:13:3У261 :				
обозначение земельного участка				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)		-	
5.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²		27 ± 2	
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{27} = 2$	
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (R_{\min} и R_{\max}), м ²		-	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке		-	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков		39:15:120828:13	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование		-	
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке		-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У261 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У261 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У262 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н668У	357384.79	1184609.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
46	357381.37	1184614.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н712У	357380.60	1184615.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н713У	357377.78	1184613.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н714У	357382.07	1184607.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н668У	357384.79	1184609.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У262 :

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:

обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н668У	46	6.00	-	-
46	н712У	1.35	-	-
н712У	н713У	3.44	-	-

39:15:120828:13:3У262 :				
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков: _____				
обозначение земельного участка				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н713У	н714У	7.41	-	-
н714У	н668У	3.36	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:120828:13:3У262 :				
обозначение земельного участка				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)		-	
5.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²		25 \pm 2	
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{25} = 2$	
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (R_{\min} и R_{\max}), м ²		-	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке		-	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков		39:15:120828:13	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование		-	
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке		-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У262 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У262 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У263 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н672У	357372.67	1184626.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н671У	357372.45	1184627.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н675У	357368.19	1184633.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н715У	357365.53	1184631.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н716У	357369.98	1184624.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н672У	357372.67	1184626.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У263 :

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:

обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н672У	н671У	0.39	-	-
н671У	н675У	7.31	-	-
н675У	н715У	3.26	-	-

39:15:120828:13:3У263 :				
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков: _____				
обозначение земельного участка				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н715У	н716У	7.72	-	-
н716У	н672У	3.32	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:120828:13:3У263 :				
обозначение земельного участка				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)		-	
5.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²		25 \pm 2	
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{25} = 2$	
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (R_{\min} и R_{\max}), м ²		-	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке		-	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков		39:15:120828:13	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование		-	
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке		-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У263 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У263 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У264 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н717У	357362.91	1184640.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н718У	357362.42	1184640.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н719У	357358.88	1184645.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н720У	357356.07	1184644.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н721У	357359.80	1184638.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н722У	357360.34	1184638.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н717У	357362.91	1184640.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У264 :				
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков: _____				
обозначение земельного участка				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н717У	н718У	0.89	-	-
н718У	н719У	6.16	-	-
н719У	н720У	3.36	-	-
н720У	н721У	6.33	-	-
н721У	н722У	0.92	-	-
н722У	н717У	3.20	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:120828:13:3У264 :				
обозначение земельного участка				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)		-	
5.	Площадь земельного участка ± величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²		24 ± 2	
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{24} = 2$	
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²		-	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке		-	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков		39:15:120828:13	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У264 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У264 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У265 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н719У	357358.88	1184645.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н723У	357355.15	1184650.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н724У	357354.44	1184651.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н725У	357351.89	1184649.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н720У	357356.07	1184644.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н719У	357358.88	1184645.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У265 :

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:

обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н719У	н723У	6.09	-	-
н723У	н724У	1.19	-	-
н724У	н725У	3.16	-	-

39:15:120828:13:3У265 :				
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков: _____				
обозначение земельного участка				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н725У	н720У	7.11	-	-
н720У	н719У	3.36	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:120828:13:3У265 :				
обозначение земельного участка				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)		-	
5.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²		23 \pm 2	
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{23} = 2$	
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (R_{\min} и R_{\max}), м ²		-	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке		-	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков		39:15:120828:13	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование		-	
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке		-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У265 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У265 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У266 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н690У	357345.35	1184663.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н693У	357341.17	1184669.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н726У	357338.31	1184667.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н727У	357342.60	1184661.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н690У	357345.35	1184663.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У266 :

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:

обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н690У	н693У	7.41	-	-
н693У	н726У	3.51	-	-
н726У	н727У	7.38	-	-
н727У	н690У	3.36	-	-

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У266 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)	-
5.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	25 ± 2
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{25} = 2$
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P_{\min} и P_{\max}), м ²	- -
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	-
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	39:15:120828:13
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	-
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-

4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У266 :
		обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У267 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н728У	357337.38	1184678.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н729У	357336.84	1184679.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н683У	357333.44	1184684.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н730У	357328.93	1184681.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н731У	357328.74	1184681.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н732У	357331.32	1184676.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н728У	357337.38	1184678.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У267 :

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:

обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н728У	н729У	0.97	-	-
н729У	н683У	6.12	-	-
н683У	н730У	5.47	-	-
н730У	н731У	0.24	-	-
н731У	н732У	4.83	-	-
н732У	н728У	6.22	-	-

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:

39:15:120828:13:3У267 :

обозначение земельного участка

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)	-
5.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	34 ± 2
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{34} = 2$
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	- -
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	-
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	39:15:120828:13
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	-

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У267 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У267 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У268 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н701У	357309.77	1184714.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н700У	357305.37	1184720.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н733У	357301.84	1184717.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н734У	357301.73	1184717.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н735У	357305.45	1184712.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н736У	357305.99	1184711.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н701У	357309.77	1184714.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У268 :

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:

обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н701У	н700У	7.64	-	-
н700У	н733У	4.37	-	-
н733У	н734У	0.15	-	-
н734У	н735У	6.60	-	-
н735У	н736У	0.97	-	-
н736У	н701У	4.63	-	-

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:

39:15:120828:13:3У268 :

обозначение земельного участка

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)	-
5.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	35 ± 2
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{35} = 2$
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P_{\min} и P_{\max}), м ²	- -
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	-
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	39:15:120828:13
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	-

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У268 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У268 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У269 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н705У	357296.04	1184733.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н704У	357290.95	1184739.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н737У	357287.99	1184737.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н738У	357288.82	1184736.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н739У	357292.44	1184731.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н740У	357293.04	1184730.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н705У	357296.04	1184733.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У269 :

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:

обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н705У	н704У	8.31	-	-
н704У	н737У	3.62	-	-
н737У	н738У	1.37	-	-
н738У	н739У	5.97	-	-
н739У	н740У	0.99	-	-
н740У	н705У	3.69	-	-

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:

39:15:120828:13:3У269 :

обозначение земельного участка

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)	-
5.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	30 ± 2
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{30} = 2$
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	- -
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	39:15:120828:427
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	39:15:120828:13
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	-

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У269 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У269 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У270 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н707У	357416.15	1184559.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н706У	357411.63	1184565.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н741У	357408.87	1184563.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н742У	357413.39	1184557.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н707У	357416.15	1184559.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У270 :

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:

обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н707У	н706У	7.84	-	-
н706У	н741У	3.38	-	-
н741У	н742У	7.84	-	-
н742У	н707У	3.38	-	-

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У270 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)	-
5.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	26 ± 2
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{26} = 2$
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	- -
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	-
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	39:15:120828:13
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	-
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-

4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У270 :
		обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У271 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н709У	357406.95	1184571.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н708У	357403.15	1184577.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н711У	357402.92	1184577.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н743У	357400.29	1184575.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н744У	357404.07	1184569.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н709У	357406.95	1184571.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У271 :

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:

обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н709У	н708У	6.78	-	-
н708У	н711У	0.27	-	-
н711У	н743У	3.24	-	-

39:15:120828:13:3У271 :				
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков: _____				
обозначение земельного участка				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н743У	н744У	6.74	-	-
н744У	н709У	3.52	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:120828:13:3У271 :				
обозначение земельного участка				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)		-	
5.	Площадь земельного участка ± величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²		24 ± 2	
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{24} = 2$	
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (R_{\min} и R_{\max}), м ²		-	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке		-	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков		39:15:120828:13	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование		-	
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке		-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У271 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У271 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У272 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н743У	357400.29	1184575.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н711У	357402.92	1184577.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н710У	357398.48	1184583.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н745У	357395.59	1184581.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н746У	357400.00	1184575.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н743У	357400.29	1184575.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У272 :

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:

обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н743У	н711У	3.24	-	-
н711У	н710У	7.49	-	-
н710У	н745У	3.54	-	-

39:15:120828:13:3У272 :				
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков: _____				
обозначение земельного участка				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н745У	н746У	7.53	-	-
н746У	н743У	0.36	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:120828:13:3У272 :				
обозначение земельного участка				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)		-	
5.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²		27 \pm 2	
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{27} = 2$	
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (R_{\min} и R_{\max}), м ²		-	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке		-	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков		39:15:120828:13	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование		-	
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке		-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У272 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У272 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У273 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н689У	357395.47	1184590.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н688У	357390.76	1184597.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н747У	357387.86	1184594.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н748У	357392.59	1184588.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н689У	357395.47	1184590.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У273 :

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:

обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н689У	н688У	8.30	-	-
н688У	н747У	3.56	-	-
н747У	н748У	8.34	-	-
н748У	н689У	3.56	-	-

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У273 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)	-
5.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	30 ± 2
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{30} = 2$
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P_{\min} и P_{\max}), м ²	- -
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	-
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	39:15:120828:13
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	-
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-

4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У273 :
		обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У274 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н749У	357386.19	1184601.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н750У	357385.64	1184602.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н714У	357382.07	1184607.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н751У	357379.25	1184605.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н752У	357382.79	1184600.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н753У	357383.23	1184599.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н749У	357386.19	1184601.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У274 :				
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков: _____				
обозначение земельного участка				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н749У	н750У	0.95	-	-
н750У	н714У	6.09	-	-
н714У	н751У	3.48	-	-
н751У	н752У	6.24	-	-
н752У	н753У	0.77	-	-
н753У	н749У	3.63	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:120828:13:3У274 :				
обозначение земельного участка				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)		-	
5.	Площадь земельного участка ± величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²		25 ± 2	
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{25} = 2$	
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²		-	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке		-	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков		39:15:120828:13	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У274 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У274 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У275 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н714У	357382.07	1184607.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н713У	357377.78	1184613.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н754У	357374.98	1184611.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н751У	357379.25	1184605.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н714У	357382.07	1184607.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У275 :

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:

обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н714У	н713У	7.41	-	-
н713У	н754У	3.44	-	-
н754У	н751У	7.44	-	-
н751У	н714У	3.48	-	-

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У275 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)	-
5.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	26 ± 2
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{26} = 2$
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P_{\min} и P_{\max}), м ²	- -
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	-
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	39:15:120828:13
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	-
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-

4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У275 :
		обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У276 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н755У	357373.80	1184619.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н756У	357373.47	1184619.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н716У	357369.98	1184624.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н757У	357366.80	1184622.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н758У	357370.62	1184617.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н755У	357373.80	1184619.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У276 :

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:

обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н755У	н756У	0.57	-	-
н756У	н716У	6.05	-	-
н716У	н757У	3.90	-	-

39:15:120828:13:3У276 :				
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков: _____				
обозначение земельного участка				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н757У	н758У	6.61	-	-
н758У	н755У	3.90	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:120828:13:3У276 :				
обозначение земельного участка				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)		-	
5.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²		26 \pm 2	
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{26} = 2$	
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (R_{\min} и R_{\max}), м ²		-	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке		-	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков		39:15:120828:13	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование		-	
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке		-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У276 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У276 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У277 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н716У	357369.98	1184624.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н715У	357365.53	1184631.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н759У	357362.34	1184628.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н760У	357366.55	1184622.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н757У	357366.80	1184622.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н716У	357369.98	1184624.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У277 :

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:

обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н716У	н715У	7.72	-	-
н715У	н759У	3.93	-	-
н759У	н760У	7.28	-	-

39:15:120828:13:3У277 :				
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков: _____				
обозначение земельного участка				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н760У	н757У	0.42	-	-
н757У	н716У	3.90	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:120828:13:3У277 :				
обозначение земельного участка				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)		-	
5.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²		30 \pm 2	
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{30} = 2$	
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (R_{\min} и R_{\max}), м ²		-	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке		39:15:120828:290	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков		39:15:120828:13	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование		-	
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке		-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У277 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У277 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У278 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н722У	357360.34	1184638.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н721У	357359.80	1184638.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н720У	357356.07	1184644.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н761У	357352.92	1184641.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н762У	357357.19	1184635.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н722У	357360.34	1184638.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У278 :

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:

обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н722У	н721У	0.92	-	-
н721У	н720У	6.33	-	-
н720У	н761У	3.90	-	-

39:15:120828:13:3У278 :				
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков: _____				
обозначение земельного участка				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н761У	н762У	7.25	-	-
н762У	н722У	3.91	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:120828:13:3У278 :				
обозначение земельного участка				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)		-	
5.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²		28 \pm 2	
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{28} = 2$	
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (R_{\min} и R_{\max}), м ²		-	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке		39:15:120828:303	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков		39:15:120828:13	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование		-	
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке		-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У278 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У278 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У279 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н720У	357356.07	1184644.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н725У	357351.89	1184649.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н763У	357348.72	1184647.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н764У	357349.19	1184646.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н761У	357352.92	1184641.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н720У	357356.07	1184644.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У279 :

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:

обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н720У	н725У	7.11	-	-
н725У	н763У	3.92	-	-
н763У	н764У	0.79	-	-

39:15:120828:13:3У279 :				
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков: _____				
обозначение земельного участка				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н764У	н761У	6.33	-	-
н761У	н720У	3.90	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:120828:13:3У279 :				
обозначение земельного участка				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)		-	
5.	Площадь земельного участка ± величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²		28 ± 2	
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{28} = 2$	
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (R_{\min} и R_{\max}), м ²		-	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке		-	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков		39:15:120828:13	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование		-	
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке		-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У279 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У279 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках					
1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков				39:15:120828:13:3У280 : обозначение земельного участка	
Система координат МСК-39, зона 1				Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н765У	357321.76	1184695.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н766У	357321.18	1184696.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н694У	357317.58	1184701.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н699У	357314.69	1184699.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н767У	357318.90	1184693.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н765У	357321.76	1184695.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
39:15:120828:13:3У280 : 2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков: обозначение земельного участка					
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)	
от т.	до т.				
1	2	3	4	5	
н765У	н766У	1.00	-	-	
н766У	н694У	6.14	-	-	
н694У	н699У	3.54	-	-	

39:15:120828:13:3У280 :				
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков: _____				
обозначение земельного участка				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н699У	н767У	7.17	-	-
н767У	н765У	3.52	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:120828:13:3У280 :				
обозначение земельного участка				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)		-	
5.	Площадь земельного участка ± величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²		25 ± 2	
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{25} = 2$	
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (R_{\min} и R_{\max}), м ²		-	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке		39:15:120828:44	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков		39:15:120828:13	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование		-	
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке		-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У280 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У280 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У281 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н742У	357413.39	1184557.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н741У	357408.87	1184563.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н768У	357406.17	1184561.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н769У	357410.69	1184555.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н742У	357413.39	1184557.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У281 :

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:

обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н742У	н741У	7.84	-	-
н741У	н768У	3.30	-	-
н768У	н769У	7.84	-	-
н769У	н742У	3.30	-	-

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У281 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)	-
5.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	26 ± 2
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{26} = 2$
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P_{\min} и P_{\max}), м ²	- -
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	-
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	39:15:120828:13
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	-
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-

4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У281 :
		обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках					
1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков				39:15:120828:13:3У282 : обозначение земельного участка	
Система координат МСК-39, зона 1				Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н748У	357392.59	1184588.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н747У	357387.86	1184594.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н770У	357387.19	1184594.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н771У	357384.82	1184592.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н772У	357389.56	1184585.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н748У	357392.59	1184588.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
39:15:120828:13:3У282 : 2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков: обозначение земельного участка					
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)	
от т.	до т.				
1	2	3	4	5	
н748У	н747У	8.34	-	-	
н747У	н770У	0.82	-	-	
н770У	н771У	2.93	-	-	

39:15:120828:13:3У282 :				
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков: _____				
обозначение земельного участка				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н771У	н772У	8.36	-	-
н772У	н748У	3.76	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:120828:13:3У282 :				
обозначение земельного участка				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)		-	
5.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²		31 \pm 2	
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{31} = 2$	
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (R_{\min} и R_{\max}), м ²		-	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке		-	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков		39:15:120828:13	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование		-	
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке		-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У282 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У282 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У283 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н751У	357379.25	1184605.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н754У	357374.98	1184611.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н773У	357372.38	1184609.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н774У	357376.63	1184603.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н751У	357379.25	1184605.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У283 :

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:

обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н751У	н754У	7.44	-	-
н754У	н773У	3.19	-	-
н773У	н774У	7.41	-	-
н774У	н751У	3.19	-	-

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У283 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)	-
5.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	24 ± 2
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{24} = 2$
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P_{\min} и P_{\max}), м ²	- -
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	-
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	39:15:120828:13
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	-
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-

4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У283 :
		обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У284 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н727У	357342.60	1184661.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н726У	357338.31	1184667.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н775У	357335.45	1184665.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н776У	357336.11	1184664.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н777У	357339.72	1184659.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н778У	357339.75	1184659.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н727У	357342.60	1184661.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У284 :				
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков: _____				
обозначение земельного участка				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н727У	н726У	7.38	-	-
н726У	н775У	3.51	-	-
н775У	н776У	1.15	-	-
н776У	н777У	6.24	-	-
н777У	н778У	0.04	-	-
н778У	н727У	3.50	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:120828:13:3У284 :				
обозначение земельного участка				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)		-	
5.	Площадь земельного участка ± величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²		26 ± 2	
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{26} = 2$	
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P_{\min} и P_{\max}), м ²		-	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке		-	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков		39:15:120828:13	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У284 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У284 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У285 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н767У	357318.90	1184693.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н699У	357314.69	1184699.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
55	357314.31	1184699.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
52	357312.12	1184697.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н779У	357312.22	1184697.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
53	357315.77	1184692.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н780У	357316.42	1184691.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н767У	357318.90	1184693.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У285 :				
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков: _____				
обозначение земельного участка				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н767У	н699У	7.17	-	-
н699У	55	0.38	-	-
55	52	2.68	-	-
52	н779У	0.17	-	-
н779У	53	6.16	-	-
53	н780У	1.10	-	-
н780У	н767У	3.05	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:120828:13:3У285 :				
обозначение земельного участка				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)		-	
5.	Площадь земельного участка ± величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м2		22 ± 2	
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{22} = 2$	
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (R_{\min} и R_{\max}), м2		- -	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке		39:15:120828:356	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков		39:15:120828:13	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У285 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У285 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У286 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
55	357314.31	1184699.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н699У	357314.69	1184699.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н698У	357310.56	1184705.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н781У	357308.10	1184703.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
52	357312.12	1184697.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
55	357314.31	1184699.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У286 :

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:

обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
55	н699У	0.38	-	-
н699У	н698У	7.19	-	-
н698У	н781У	3.00	-	-

39:15:120828:13:3У286 :				
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков: _____				
обозначение земельного участка				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н781У	52	6.95	-	-
52	55	2.68	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:120828:13:3У286 :				
обозначение земельного участка				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)		-	
5.	Площадь земельного участка ± величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²		21 ± 2	
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{21} = 2$	
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (R_{\min} и R_{\max}), м ²		-	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке		-	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков		39:15:120828:13	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование		-	
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке		-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У286 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У286 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У287 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н782У	357297.68	1184723.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н783У	357294.51	1184721.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н784У	357298.58	1184715.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н734У	357301.73	1184717.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н782У	357297.68	1184723.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У287 :

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:

обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н782У	н783У	3.82	-	-
н783У	н784У	7.19	-	-
н784У	н734У	3.83	-	-
н734У	н782У	7.15	-	-

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У287 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)	-
5.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	27 ± 2
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{27} = 2$
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P_{\min} и P_{\max}), м ²	- -
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	-
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	39:15:120828:13
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	-
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-

4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У287 :
		обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У288 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н740У	357293.04	1184730.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н739У	357292.44	1184731.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н738У	357288.82	1184736.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н737У	357287.99	1184737.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н785У	357284.65	1184735.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н786У	357289.46	1184728.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н740У	357293.04	1184730.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У288 :				
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков: _____				
обозначение земельного участка				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н740У	н739У	0.99	-	-
н739У	н738У	5.97	-	-
н738У	н737У	1.37	-	-
н737У	н785У	4.09	-	-
н785У	н786У	8.35	-	-
н786У	н740У	4.40	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:120828:13:3У288 :				
обозначение земельного участка				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)		-	
5.	Площадь земельного участка ± величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²		35 ± 2	
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{35} = 2$	
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²		-	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке		-	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков		39:15:120828:13	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У288 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У288 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У289 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н744У	357404.07	1184569.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н743У	357400.29	1184575.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н746У	357400.00	1184575.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н787У	357397.26	1184573.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н788У	357400.78	1184568.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н789У	357401.20	1184567.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н744У	357404.07	1184569.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У289 :				
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков: _____				
обозначение земельного участка				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н744У	н743У	6.74	-	-
н743У	н746У	0.36	-	-
н746У	н787У	3.37	-	-
н787У	н788У	6.00	-	-
н788У	н789У	0.72	-	-
н789У	н744У	3.52	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:120828:13:3У289 :				
обозначение земельного участка				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)		-	
5.	Площадь земельного участка ± величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²		24 ± 2	
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{24} = 2$	
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P_{\min} и P_{\max}), м ²		-	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке		-	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков		39:15:120828:13	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У289 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У289 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У290 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н746У	357400.00	1184575.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н745У	357395.59	1184581.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н790У	357392.73	1184579.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н787У	357397.26	1184573.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н746У	357400.00	1184575.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У290 :

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:

обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н746У	н745У	7.53	-	-
н745У	н790У	3.50	-	-
н790У	н787У	7.55	-	-
н787У	н746У	3.37	-	-

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У290 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)	-
5.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	26 ± 2
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{26} = 2$
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P_{\min} и P_{\max}), м ²	- -
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	39:15:120828:685
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	39:15:120828:13
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	-
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-

4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У290 :
		обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У291 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н772У	357389.56	1184585.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н771У	357384.82	1184592.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н791У	357381.74	1184590.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н792У	357386.50	1184583.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н772У	357389.56	1184585.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У291 :

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:

обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н772У	н771У	8.36	-	-
н771У	н791У	3.80	-	-
н791У	н792У	8.39	-	-
н792У	н772У	3.80	-	-

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У291 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)	-
5.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	32 ± 2
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{32} = 2$
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P_{\min} и P_{\max}), м ²	- -
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	-
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	39:15:120828:13
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	-
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-

4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У291 :
		обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У292 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н753У	357383.23	1184599.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н752У	357382.79	1184600.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н751У	357379.25	1184605.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н774У	357376.63	1184603.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н793У	357380.17	1184598.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н794У	357380.63	1184598.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н753У	357383.23	1184599.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У292 :				
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков: _____				
обозначение земельного участка				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н753У	н752У	0.77	-	-
н752У	н751У	6.24	-	-
н751У	н774У	3.19	-	-
н774У	н793У	6.25	-	-
н793У	н794У	0.80	-	-
н794У	н753У	3.20	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:120828:13:3У292 :				
обозначение земельного участка				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)		-	
5.	Площадь земельного участка ± величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²		22 ± 2	
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{22} = 2$	
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²		- -	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке		39:15:120828:32	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков		39:15:120828:13	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У292 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У292 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У293 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н758У	357370.62	1184617.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н757У	357366.80	1184622.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н760У	357366.55	1184622.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
388	357363.86	1184620.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н795У	357368.03	1184615.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н758У	357370.62	1184617.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У293 :

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:

обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н758У	н757У	6.61	-	-
н757У	н760У	0.42	-	-
н760У	388	3.29	-	-

39:15:120828:13:3У293 :				
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков: _____				
обозначение земельного участка				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
388	н795У	7.06	-	-
н795У	н758У	3.19	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:120828:13:3У293 :				
обозначение земельного участка				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)		-	
5.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²		23 \pm 2	
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{23} = 2$	
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (R_{\min} и R_{\max}), м ²		-	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке		-	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков		39:15:120828:13	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование		-	
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке		-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У293 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У293 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У294 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н760У	357366.55	1184622.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н759У	357362.34	1184628.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н796У	357359.67	1184626.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н797У	357360.35	1184625.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
388	357363.86	1184620.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н760У	357366.55	1184622.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У294 :

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:

обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н760У	н759У	7.28	-	-
н759У	н796У	3.27	-	-
н796У	н797У	1.19	-	-

39:15:120828:13:3У294 :				
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков: _____				
обозначение земельного участка				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н797У	388	6.08	-	-
388	н760У	3.29	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:120828:13:3У294 :				
обозначение земельного участка				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)		-	
5.	Площадь земельного участка ± величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²		24 ± 2	
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{24} = 2$	
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (R_{\min} и R_{\max}), м ²		-	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке		-	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков		39:15:120828:13	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование		-	
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке		-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У294 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У294 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У295 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н762У	357357.19	1184635.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н761У	357352.92	1184641.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н798У	357350.18	1184639.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н799У	357354.51	1184633.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н762У	357357.19	1184635.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У295 :

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:

обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н762У	н761У	7.25	-	-
н761У	н798У	3.40	-	-
н798У	н799У	7.26	-	-
н799У	н762У	3.33	-	-

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У295 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)	-
5.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	24 ± 2
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{24} = 2$
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P_{\min} и P_{\max}), м ²	- -
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	-
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	39:15:120828:13
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	-
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-

4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У295 :
		обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У296 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н761У	357352.92	1184641.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н764У	357349.19	1184646.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н763У	357348.72	1184647.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н800У	357345.57	1184645.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н801У	357346.04	1184644.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н802У	357349.77	1184639.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н798У	357350.18	1184639.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н761У	357352.92	1184641.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У296 :				
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков: _____				
обозначение земельного участка				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н761У	н764У	6.33	-	-
н764У	н763У	0.79	-	-
н763У	н800У	3.91	-	-
н800У	н801У	0.79	-	-
н801У	н802У	6.33	-	-
н802У	н798У	0.51	-	-
н798У	н761У	3.40	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:120828:13:3У296 :				
обозначение земельного участка				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)		-	
5.	Площадь земельного участка ± величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²		28 ± 2	
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{28} = 2$	
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P_{\min} и P_{\max}), м ²		- -	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке		39:15:120828:327	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков		39:15:120828:13	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У296 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У296 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У297 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н780У	357316.42	1184691.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
53	357315.77	1184692.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н779У	357312.22	1184697.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н803У	357309.64	1184695.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н804У	357309.34	1184695.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н805У	357313.52	1184689.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н780У	357316.42	1184691.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У297 :

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:

обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н780У	53	1.10	-	-
53	н779У	6.16	-	-
н779У	н803У	3.16	-	-
н803У	н804У	0.37	-	-
н804У	н805У	7.24	-	-
н805У	н780У	3.53	-	-

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:

39:15:120828:13:3У297 :

обозначение земельного участка

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)	-
5.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	26 ± 2
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{26} = 2$
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	- -
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	39:15:120828:83
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	39:15:120828:13
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	-

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У297 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У297 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У298 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н779У	357312.22	1184697.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
52	357312.12	1184697.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н781У	357308.10	1184703.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н806У	357305.52	1184701.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н803У	357309.64	1184695.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н779У	357312.22	1184697.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У298 :

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:

обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н779У	52	0.17	-	-
52	н781У	6.95	-	-
н781У	н806У	3.16	-	-

39:15:120828:13:3У298 :				
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков: _____				
обозначение земельного участка				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н806У	н803У	7.11	-	-
н803У	н779У	3.16	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:120828:13:3У298 :				
обозначение земельного участка				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)		-	
5.	Площадь земельного участка ± величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²		22 ± 2	
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{22} = 2$	
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (R_{\min} и R_{\max}), м ²		-	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке		-	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков		39:15:120828:13	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование		-	
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке		-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У298 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У298 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У299 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н769У	357410.69	1184555.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н768У	357406.17	1184561.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н807У	357403.35	1184559.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н808У	357407.87	1184553.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н769У	357410.69	1184555.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У299 :

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:

обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н769У	н768У	7.84	-	-
н768У	н807У	3.45	-	-
н807У	н808У	7.84	-	-
н808У	н769У	3.45	-	-

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У299 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)	-
5.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	27 ± 2
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{27} = 2$
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P_{\min} и P_{\max}), м ²	- -
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	-
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	39:15:120828:13
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	-
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-

4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У299 :
		обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У300 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н787У	357397.26	1184573.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н790У	357392.73	1184579.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н809У	357389.98	1184577.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н810У	357394.55	1184571.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н787У	357397.26	1184573.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У300 :

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:

обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н787У	н790У	7.55	-	-
н790У	н809У	3.37	-	-
н809У	н810У	7.58	-	-
н810У	н787У	3.34	-	-

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У300 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)	-
5.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	25 ± 2
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{25} = 2$
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P_{\min} и P_{\max}), м ²	- -
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	-
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	39:15:120828:13
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	-
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-

4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:ЗУ300 :
		обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках					
1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков				39:15:120828:13:3У301 : обозначение земельного участка	
Система координат МСК-39, зона 1				Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н794У	357380.63	1184598.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н793У	357380.17	1184598.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н774У	357376.63	1184603.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н811У	357373.82	1184601.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н812У	357377.82	1184596.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н794У	357380.63	1184598.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
39:15:120828:13:3У301 : 2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков: обозначение земельного участка					
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)	
от т.	до т.				
1	2	3	4	5	
н794У	н793У	0.80	-	-	
н793У	н774У	6.25	-	-	
н774У	н811У	3.43	-	-	

39:15:120828:13:3У301 :				
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков: _____				
обозначение земельного участка				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н811У	н812У	7.08	-	-
н812У	н794У	3.44	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:120828:13:3У301 :				
обозначение земельного участка				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)		-	
5.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²		24 \pm 2	
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{24} = 2$	
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (R_{\min} и R_{\max}), м ²		-	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке		-	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков		39:15:120828:13	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование		-	
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке		-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У301 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У301 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У302 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н774У	357376.63	1184603.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н773У	357372.38	1184609.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н813У	357369.58	1184607.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н811У	357373.82	1184601.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н774У	357376.63	1184603.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У302 :

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:

обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н774У	н773У	7.41	-	-
н773У	н813У	3.44	-	-
н813У	н811У	7.38	-	-
н811У	н774У	3.43	-	-

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У302 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)	-
5.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	25 ± 2
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{25} = 2$
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P_{\min} и P_{\max}), м ²	- -
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	-
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	39:15:120828:13
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	-
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-

4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:ЗУ302 :
		обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У303 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н799У	357354.51	1184633.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н798У	357350.18	1184639.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н802У	357349.77	1184639.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н814У	357347.49	1184637.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н815У	357351.84	1184631.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н799У	357354.51	1184633.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У303 :

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:

обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н799У	н798У	7.26	-	-
н798У	н802У	0.51	-	-
н802У	н814У	2.82	-	-

39:15:120828:13:3У303 :				
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков: _____				
обозначение земельного участка				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н814У	н815У	7.29	-	-
н815У	н799У	3.32	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:120828:13:3У303 :				
обозначение земельного участка				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)		-	
5.	Площадь земельного участка ± величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²		24 ± 2	
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{24} = 2$	
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (R_{\min} и R_{\max}), м ²		-	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке		-	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков		39:15:120828:13	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование		-	
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке		-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У303 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У303 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У304 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н802У	357349.77	1184639.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н801У	357346.04	1184644.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н800У	357345.57	1184645.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н816У	357342.96	1184643.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н817У	357347.19	1184637.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н814У	357347.49	1184637.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н802У	357349.77	1184639.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У304 :				
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков: _____				
обозначение земельного участка				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н802У	н801У	6.33	-	-
н801У	н800У	0.79	-	-
н800У	н816У	3.24	-	-
н816У	н817У	7.11	-	-
н817У	н814У	0.38	-	-
н814У	н802У	2.82	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:120828:13:3У304 :				
обозначение земельного участка				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)		-	
5.	Площадь земельного участка ± величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²		23 ± 2	
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{23} = 2$	
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²		-	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке		-	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков		39:15:120828:13	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:ЗУ304 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:ЗУ304 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У305 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н818У	357302.35	1184710.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н784У	357298.58	1184715.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н819У	357295.05	1184713.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н820У	357299.41	1184706.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н821У	357302.92	1184709.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н818У	357302.35	1184710.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У305 :

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:

обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н818У	н784У	6.62	-	-
н784У	н819У	4.30	-	-
н819У	н820У	7.65	-	-

39:15:120828:13:3У305 :				
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков: _____				
обозначение земельного участка				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н820У	н821У	4.30	-	-
н821У	н818У	0.99	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:120828:13:3У305 :				
обозначение земельного участка				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)		-	
5.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²		33 \pm 2	
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{33} = 2$	
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (R_{\min} и R_{\max}), м ²		-	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке		-	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков		39:15:120828:13	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование		-	
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке		-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У305 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У305 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У306 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н783У	357294.51	1184721.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н822У	357290.97	1184719.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н819У	357295.05	1184713.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н784У	357298.58	1184715.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н783У	357294.51	1184721.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У306 :

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:

обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н783У	н822У	4.29	-	-
н822У	н819У	7.22	-	-
н819У	н784У	4.30	-	-
н784У	н783У	7.19	-	-

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У306 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)	-
5.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	31 ± 2
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{31} = 2$
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P_{\min} и P_{\max}), м ²	- -
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	-
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	39:15:120828:13
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	-
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-

4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:ЗУ306 :
		обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У307 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н786У	357289.46	1184728.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н785У	357284.65	1184735.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н823У	357281.38	1184732.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н824У	357286.28	1184726.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н786У	357289.46	1184728.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У307 :

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:

обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н786У	н785У	8.35	-	-
н785У	н823У	4.00	-	-
н823У	н824У	8.37	-	-
н824У	н786У	3.91	-	-

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У307 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)	-
5.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	33 ± 2
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{33} = 2$
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P_{\min} и P_{\max}), м ²	- -
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	-
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	39:15:120828:13
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	-
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-

4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:ЗУ307 :
		обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках					
1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков				39:15:120828:13:3У308 : обозначение земельного участка	
Система координат МСК-39, зона 1				Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н808У	357407.87	1184553.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н807У	357403.35	1184559.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н825У	357400.65	1184557.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н826У	357405.16	1184551.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н808У	357407.87	1184553.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
39:15:120828:13:3У308 :					
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:				обозначение земельного участка	
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)	
от т.	до т.				
1	2	3	4	5	
н808У	н807У	7.84	-	-	
н807У	н825У	3.30	-	-	
н825У	н826У	7.81	-	-	
н826У	н808У	3.30	-	-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У308 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)	-
5.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	26 ± 2
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{26} = 2$
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P_{\min} и P_{\max}), м ²	- -
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	-
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	39:15:120828:13
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	-
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-

4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:ЗУ308 :
		обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У309 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н827У	357395.78	1184564.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н828У	357398.47	1184565.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н829У	357398.09	1184566.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н810У	357394.55	1184571.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н830У	357391.87	1184569.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н827У	357395.78	1184564.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У309 :

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:

обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н827У	н828У	3.30	-	-
н828У	н829У	0.65	-	-
н829У	н810У	6.03	-	-

39:15:120828:13:3У309 :				
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков: _____				
обозначение земельного участка				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н810У	н830У	3.30	-	-
н830У	н827У	6.67	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:120828:13:3У309 :				
обозначение земельного участка				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)		-	
5.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²		22 \pm 2	
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{22} = 2$	
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (R_{\min} и R_{\max}), м ²		-	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке		-	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков		39:15:120828:13	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование		-	
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке		-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У309 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У309 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У310 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н810У	357394.55	1184571.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н809У	357389.98	1184577.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н831У	357387.27	1184575.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н832У	357391.81	1184569.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н830У	357391.87	1184569.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н810У	357394.55	1184571.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У310 :

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:

обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н810У	н809У	7.58	-	-
н809У	н831У	3.32	-	-
н831У	н832У	7.51	-	-

39:15:120828:13:3У310 :				
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков: _____				
обозначение земельного участка				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н832У	н830У	0.10	-	-
н830У	н810У	3.30	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:120828:13:3У310 :				
обозначение земельного участка				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)		-	
5.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²		25 \pm 2	
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{25} = 2$	
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (R_{\min} и R_{\max}), м ²		-	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке		-	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков		39:15:120828:13	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование		-	
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке		-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У310 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У310 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У311 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н792У	357386.50	1184583.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н791У	357381.74	1184590.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н833У	357378.74	1184588.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н834У	357379.38	1184587.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н835У	357383.54	1184581.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н792У	357386.50	1184583.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У311 :

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:

обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н792У	н791У	8.39	-	-
н791У	н833У	3.71	-	-
н833У	н834У	1.15	-	-

39:15:120828:13:3У311 :				
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков: _____				
обозначение земельного участка				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н834У	н835У	7.27	-	-
н835У	н792У	3.68	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:120828:13:3У311 :				
обозначение земельного участка				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)		-	
5.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²		31 \pm 2	
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{31} = 2$	
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (R_{\min} и R_{\max}), м ²		-	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке		39:15:120828:52	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков		39:15:120828:13	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование		-	
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке		-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У311 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У311 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У312 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н812У	357377.82	1184596.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н811У	357373.82	1184601.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н836У	357371.02	1184599.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н837У	357374.58	1184594.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н838У	357375.13	1184594.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н812У	357377.82	1184596.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У312 :

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:

обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н812У	н811У	7.08	-	-
н811У	н836У	3.48	-	-
н836У	н837У	6.09	-	-

39:15:120828:13:3У312 :				
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков: _____				
обозначение земельного участка				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н837У	н838У	0.93	-	-
н838У	н812У	3.30	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:120828:13:3У312 :				
обозначение земельного участка				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)		-	
5.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²		24 \pm 2	
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{24} = 2$	
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (R_{\min} и R_{\max}), м ²		-	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке		-	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков		39:15:120828:13	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование		-	
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке		-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У312 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У312 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках					
1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков				39:15:120828:13:3У313 : обозначение земельного участка	
Система координат МСК-39, зона 1				Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н811У	357373.82	1184601.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н813У	357369.58	1184607.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н839У	357366.76	1184605.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н836У	357371.02	1184599.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н811У	357373.82	1184601.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
39:15:120828:13:3У313 :					
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:				обозначение земельного участка	
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)	
от т.	до т.				
1	2	3	4	5	
н811У	н813У	7.38	-	-	
н813У	н839У	3.46	-	-	
н839У	н836У	7.44	-	-	
н836У	н811У	3.48	-	-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У313 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)	-
5.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	26 ± 2
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{26} = 2$
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	- -
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	-
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	39:15:120828:13
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	-
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-

4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:ЗУ313 :
		обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У314 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н840У	357365.21	1184613.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
390	357364.73	1184613.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
389	357361.16	1184619.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н841У	357358.44	1184617.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н842У	357358.49	1184616.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н843У	357362.03	1184611.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н844У	357362.50	1184611.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н840У	357365.21	1184613.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У314 :				
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков: _____				
обозначение земельного участка				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н840У	390	0.85	-	-
390	389	6.18	-	-
389	н841У	3.36	-	-
н841У	н842У	0.10	-	-
н842У	н843У	6.11	-	-
н843У	н844У	0.79	-	-
н844У	н840У	3.34	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:120828:13:3У314 :				
обозначение земельного участка				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)		-	
5.	Площадь земельного участка ± величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²		24 ± 2	
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{24} = 2$	
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P_{\min} и P_{\max}), м ²		-	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке		-	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков		39:15:120828:13	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:ЗУ314 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:ЗУ314 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У315 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
389	357361.16	1184619.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н845У	357357.55	1184623.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н846У	357356.82	1184624.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н847У	357354.06	1184622.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н841У	357358.44	1184617.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
389	357361.16	1184619.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У315 :

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:

обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
389	н845У	6.12	-	-
н845У	н846У	1.21	-	-
н846У	н847У	3.39	-	-

39:15:120828:13:3У315 :				
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков: _____				
обозначение земельного участка				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н847У	н841У	7.36	-	-
н841У	389	3.36	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:120828:13:3У315 :				
обозначение земельного участка				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)		-	
5.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²		25 \pm 2	
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{25} = 2$	
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (R_{\min} и R_{\max}), м ²		-	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке		-	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков		39:15:120828:13	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование		-	
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке		-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У315 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У315 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У316 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н848У	357341.04	1184651.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н849У	357340.42	1184652.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н850У	357336.97	1184657.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н851У	357336.89	1184657.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н852У	357336.81	1184657.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н853У	357333.99	1184655.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н854У	357338.13	1184649.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н848У	357341.04	1184651.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У316 :				
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков: _____				
обозначение земельного участка				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н848У	н849У	1.09	-	-
н849У	н850У	6.00	-	-
н850У	н851У	0.14	-	-
н851У	н852У	0.09	-	-
н852У	н853У	3.43	-	-
н853У	н854У	7.26	-	-
н854У	н848У	3.55	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:120828:13:3У316 :				
обозначение земельного участка				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)		-	
5.	Площадь земельного участка ± величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²		26 ± 2	
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{26} = 2$	
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р _{мин} и Р _{макс}), м ²		-	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке		-	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков		39:15:120828:13	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:ЗУ316 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:ЗУ316 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У317 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н855У	357322.34	1184676.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н856У	357318.46	1184681.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н857У	357314.94	1184679.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н858У	357315.61	1184678.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н859У	357318.69	1184673.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н860У	357321.99	1184675.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н855У	357322.34	1184676.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У317 :				
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков: _____				
обозначение земельного участка				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н855У	н856У	6.86	-	-
н856У	н857У	4.24	-	-
н857У	н858У	1.19	-	-
н858У	н859У	5.59	-	-
н859У	н860У	3.92	-	-
н860У	н855У	0.42	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:120828:13:3У317 :				
обозначение земельного участка				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)		-	
5.	Площадь земельного участка ± величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²		29 ± 2	
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{29} = 2$	
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²		-	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке		-	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков		39:15:120828:13	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:ЗУ317 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:ЗУ317 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У318 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н805У	357313.52	1184689.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н804У	357309.34	1184695.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н861У	357306.79	1184693.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н862У	357306.42	1184693.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н863У	357310.62	1184687.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н805У	357313.52	1184689.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У318 :

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:

обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н805У	н804У	7.24	-	-
н804У	н861У	3.08	-	-
н861У	н862У	0.45	-	-

39:15:120828:13:3У318 :				
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков: _____				
обозначение земельного участка				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н862У	н863У	7.27	-	-
н863У	н805У	3.52	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:120828:13:3У318 :				
обозначение земельного участка				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)		-	
5.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²		26 \pm 2	
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{26} = 2$	
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (R_{\min} и R_{\max}), м ²		-	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке		-	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков		39:15:120828:13	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование		-	
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке		-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У318 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У318 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У319 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н803У	357309.64	1184695.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н806У	357305.52	1184701.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н864У	357302.71	1184699.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н861У	357306.79	1184693.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н804У	357309.34	1184695.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н803У	357309.64	1184695.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У319 :

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:

обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н803У	н806У	7.11	-	-
н806У	н864У	3.42	-	-
н864У	н861У	7.08	-	-

39:15:120828:13:3У319 :				
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков: _____				
обозначение земельного участка				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н861У	н804У	3.08	-	-
н804У	н803У	0.37	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:120828:13:3У319 :				
обозначение земельного участка				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)		-	
5.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²		24 \pm 2	
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{24} = 2$	
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (R_{\min} и R_{\max}), м ²		-	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке		-	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков		39:15:120828:13	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование		-	
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке		-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У319 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У319 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках					
1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков				39:15:120828:13:3У320 : обозначение земельного участка	
Система координат МСК-39, зона 1				Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н819У	357295.05	1184713.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н865У	357292.15	1184711.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н866У	357296.50	1184704.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н820У	357299.41	1184706.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н819У	357295.05	1184713.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
39:15:120828:13:3У320 :					
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:				обозначение земельного участка	
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)	
от т.	до т.				
1	2	3	4	5	
н819У	н865У	3.55	-	-	
н865У	н866У	7.65	-	-	
н866У	н820У	3.56	-	-	
н820У	н819У	7.65	-	-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У320 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)	-
5.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	27 ± 2
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{27} = 2$
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P_{\min} и P_{\max}), м ²	- -
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	-
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	39:15:120828:13
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	-
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-

4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У320 :
		обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках					
1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков				39:15:120828:13:3У321 :	
				обозначение земельного участка	
Система координат МСК-39, зона 1				Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н822У	357290.97	1184719.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н867У	357288.05	1184717.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н865У	357292.15	1184711.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н819У	357295.05	1184713.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н822У	357290.97	1184719.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
39:15:120828:13:3У321 :					
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:				обозначение земельного участка	
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)	
от т.	до т.				
1	2	3	4	5	
н822У	н867У	3.56	-	-	
н867У	н865У	7.25	-	-	
н865У	н819У	3.55	-	-	
н819У	н822У	7.22	-	-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У321 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)	-
5.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	26 ± 2
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{26} = 2$
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P_{\min} и P_{\max}), м ²	- -
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	-
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	39:15:120828:13
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	-
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-

4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У321 :
		обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У322 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н824У	357286.28	1184726.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н823У	357281.38	1184732.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н868У	357278.36	1184730.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н869У	357283.27	1184723.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н824У	357286.28	1184726.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У322 :

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:

обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н824У	н823У	8.37	-	-
н823У	н868У	3.70	-	-
н868У	н869У	8.38	-	-
н869У	н824У	3.69	-	-

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У322 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)	-
5.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	31 ± 2
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{31} = 2$
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P_{\min} и P_{\max}), м ²	- -
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	-
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	39:15:120828:13
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	-
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-

4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У322 :
		обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У323 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н826У	357405.16	1184551.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н825У	357400.65	1184557.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н870У	357397.79	1184555.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н871У	357402.28	1184549.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н826У	357405.16	1184551.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У323 :

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:

обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н826У	н825У	7.81	-	-
н825У	н870У	3.50	-	-
н870У	н871У	7.78	-	-
н871У	н826У	3.50	-	-

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У323 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)	-
5.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	27 ± 2
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{27} = 2$
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P_{\min} и P_{\max}), м ²	- -
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	-
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	39:15:120828:13
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	-
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-

4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У323 :
		обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У324 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н835У	357383.54	1184581.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н834У	357379.38	1184587.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н833У	357378.74	1184588.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н872У	357375.92	1184586.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н873У	357380.76	1184579.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н835У	357383.54	1184581.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У324 :

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:

обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н835У	н834У	7.27	-	-
н834У	н833У	1.15	-	-
н833У	н872У	3.49	-	-

39:15:120828:13:3У324 :				
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков: _____				
обозначение земельного участка				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н872У	н873У	8.44	-	-
н873У	н835У	3.45	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:120828:13:3У324 :				
обозначение земельного участка				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)		-	
5.	Площадь земельного участка ± величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²		29 ± 2	
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{29} = 2$	
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (R_{\min} и R_{\max}), м ²		-	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке		-	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков		39:15:120828:13	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование		-	
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке		-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У324 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У324 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У325 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н815У	357351.84	1184631.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н814У	357347.49	1184637.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н817У	357347.19	1184637.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н874У	357344.82	1184635.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н875У	357349.16	1184629.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н815У	357351.84	1184631.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У325 :

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:

обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н815У	н814У	7.29	-	-
н814У	н817У	0.38	-	-
н817У	н874У	2.95	-	-

39:15:120828:13:3У325 :				
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков: _____				
обозначение земельного участка				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н874У	н875У	7.28	-	-
н875У	н815У	3.34	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:120828:13:3У325 :				
обозначение земельного участка				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)		-	
5.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²		24 \pm 2	
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{24} = 2$	
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (R_{\min} и R_{\max}), м ²		-	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке		-	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков		39:15:120828:13	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование		-	
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке		-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У325 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У325 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У326 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н817У	357347.19	1184637.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н816У	357342.96	1184643.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н876У	357340.35	1184641.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н877У	357344.59	1184635.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н874У	357344.82	1184635.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н817У	357347.19	1184637.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У326 :

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:

обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н817У	н816У	7.11	-	-
н816У	н876У	3.23	-	-
н876У	н877У	7.14	-	-

39:15:120828:13:3У326 :				
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков: _____				
обозначение земельного участка				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н877У	н874У	0.29	-	-
н874У	н817У	2.95	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:120828:13:3У326 :				
обозначение земельного участка				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)		-	
5.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²		23 \pm 2	
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{23} = 2$	
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (R_{\min} и R_{\max}), м ²		-	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке		-	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков		39:15:120828:13	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование		-	
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке		-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У326 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У326 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У327 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н854У	357338.13	1184649.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н853У	357333.99	1184655.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н878У	357331.41	1184653.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н879У	357331.60	1184652.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н880У	357335.14	1184647.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н881У	357335.54	1184647.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н854У	357338.13	1184649.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У327 :

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:

обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н854У	н853У	7.26	-	-
н853У	н878У	3.31	-	-
н878У	н879У	0.34	-	-
н879У	н880У	6.08	-	-
н880У	н881У	0.66	-	-
н881У	н854У	3.19	-	-

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:

39:15:120828:13:3У327 :

обозначение земельного участка

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)	-
5.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	23 ± 2
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{23} = 2$
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P_{\min} и P_{\max}), м ²	- -
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	-
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	39:15:120828:13
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	-

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У327 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У327 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У328 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н853У	357333.99	1184655.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н882У	357330.47	1184660.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н883У	357329.87	1184661.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н884У	357327.10	1184659.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н885У	357327.66	1184658.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н878У	357331.41	1184653.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н853У	357333.99	1184655.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У328 :				
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков: _____				
обозначение земельного участка				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н853У	н882У	6.07	-	-
н882У	н883У	1.06	-	-
н883У	н884У	3.41	-	-
н884У	н885У	0.95	-	-
н885У	н878У	6.36	-	-
н878У	н853У	3.31	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:120828:13:3У328 :				
обозначение земельного участка				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)		-	
5.	Площадь земельного участка ± величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²		24 ± 2	
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{24} = 2$	
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²		- -	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке		39:15:120828:40	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков		39:15:120828:13	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У328 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У328 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У329 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н863У	357310.62	1184687.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н862У	357306.42	1184693.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н886У	357303.97	1184691.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
319	357303.56	1184691.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н887У	357307.75	1184685.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н863У	357310.62	1184687.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У329 :

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:

обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н863У	н862У	7.27	-	-
н862У	н886У	3.00	-	-
н886У	319	0.50	-	-

39:15:120828:13:3У329 :				
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков: _____				
обозначение земельного участка				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
319	н887У	7.25	-	-
н887У	н863У	3.50	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:120828:13:3У329 :				
обозначение земельного участка				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)		-	
5.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²		25 \pm 2	
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{25} = 2$	
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (R_{\min} и R_{\max}), м ²		-	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке		-	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков		39:15:120828:13	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование		-	
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке		-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У329 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У329 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У330 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н862У	357306.42	1184693.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н861У	357306.79	1184693.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н864У	357302.71	1184699.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н888У	357299.87	1184697.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н886У	357303.97	1184691.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н862У	357306.42	1184693.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У330 :

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:

обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н862У	н861У	0.45	-	-
н861У	н864У	7.08	-	-
н864У	н888У	3.47	-	-

39:15:120828:13:3У330 :				
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков: _____				
обозначение земельного участка				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н888У	н886У	7.09	-	-
н886У	н862У	3.00	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:120828:13:3У330 :				
обозначение земельного участка				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)		-	
5.	Площадь земельного участка ± величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²		24 ± 2	
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{24} = 2$	
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (R_{\min} и R_{\max}), м ²		-	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке		-	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков		39:15:120828:13	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование		-	
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке		-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У330 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У330 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У331 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н827У	357395.78	1184564.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н830У	357391.87	1184569.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
58	357389.17	1184567.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
57	357392.73	1184562.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н889У	357393.11	1184562.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н827У	357395.78	1184564.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У331 :

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:

обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н827У	н830У	6.67	-	-
н830У	58	3.32	-	-
58	57	6.06	-	-

39:15:120828:13:3У331 :				
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков: _____				
обозначение земельного участка				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
57	н889У	0.64	-	-
н889У	н827У	3.30	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:120828:13:3У331 :				
обозначение земельного участка				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)		-	
5.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²		22 \pm 2	
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{22} = 2$	
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (R_{\min} и R_{\max}), м ²		-	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке		-	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков		39:15:120828:13	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование		-	
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке		-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У331 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У331 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У332 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н830У	357391.87	1184569.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н832У	357391.81	1184569.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н831У	357387.27	1184575.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н890У	357384.56	1184573.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
58	357389.17	1184567.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н830У	357391.87	1184569.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У332 :

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:

обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н830У	н832У	0.10	-	-
н832У	н831У	7.51	-	-
н831У	н890У	3.32	-	-

39:15:120828:13:3У332 :				
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков: _____				
обозначение земельного участка				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н890У	58	7.62	-	-
58	н830У	3.32	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:120828:13:3У332 :				
обозначение земельного участка				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)		-	
5.	Площадь земельного участка ± величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²		25 ± 2	
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{25} = 2$	
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (R_{\min} и R_{\max}), м ²		-	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке		-	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков		39:15:120828:13	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование		-	
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке		-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У332 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У332 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У333 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н836У	357371.02	1184599.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н839У	357366.76	1184605.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н891У	357363.99	1184603.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н892У	357368.25	1184597.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н836У	357371.02	1184599.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У333 :

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:

обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н836У	н839У	7.44	-	-
н839У	н891У	3.38	-	-
н891У	н892У	7.44	-	-
н892У	н836У	3.38	-	-

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У333 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)	-
5.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	25 ± 2
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{25} = 2$
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P_{\min} и P_{\max}), м ²	- -
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	-
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	39:15:120828:13
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	-
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-

4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:ЗУ333 :
		обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У334 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н893У	357355.58	1184615.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н894У	357355.73	1184614.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н842У	357358.49	1184616.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н841У	357358.44	1184617.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н847У	357354.06	1184622.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н895У	357351.20	1184620.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н896У	357351.78	1184620.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н897У	357355.28	1184614.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков				39:15:120828:13:3У334 : обозначение земельного участка	
Система координат МСК-39, зона 1				Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н893У	357355.58	1184615.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:				39:15:120828:13:3У334 : обозначение земельного участка	
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)	
от т.	до т.				
1	2	3	4	5	
н893У	н894У	0.25	-	-	
н894У	н842У	3.39	-	-	
н842У	н841У	0.10	-	-	
н841У	н847У	7.36	-	-	
н847У	н895У	3.51	-	-	
н895У	н896У	1.01	-	-	
н896У	н897У	6.19	-	-	
н897У	н893У	0.36	-	-	
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:				39:15:120828:13:3У334 : обозначение земельного участка	
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики		
1	2		3		
1.	Адрес земельного участка		-		
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-		
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов		
3.	Вид (виды) разрешенного использования		Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)		

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У334 :
		обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)	-
5.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	27 ± 2
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{27} = 2$
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	- -
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	-
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	39:15:120828:13
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	-
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У334 :
		обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У335 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н875У	357349.16	1184629.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н874У	357344.82	1184635.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н877У	357344.59	1184635.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н898У	357342.07	1184633.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н899У	357346.40	1184627.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н875У	357349.16	1184629.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У335 :

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:

обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н875У	н874У	7.28	-	-
н874У	н877У	0.29	-	-
н877У	н898У	3.10	-	-

39:15:120828:13:3У335 :				
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков: _____				
обозначение земельного участка				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н898У	н899У	7.33	-	-
н899У	н875У	3.43	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:120828:13:3У335 :				
обозначение земельного участка				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)		-	
5.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²		25 \pm 2	
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{25} = 2$	
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (R_{\min} и R_{\max}), м ²		-	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке		39:15:120828:397	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков		39:15:120828:13	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование		-	
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке		-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У335 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У335 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У336 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н877У	357344.59	1184635.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н876У	357340.35	1184641.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н900У	357337.74	1184639.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н901У	357338.36	1184638.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н902У	357341.97	1184633.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н898У	357342.07	1184633.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н877У	357344.59	1184635.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У336 :				
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков: _____				
обозначение земельного участка				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н877У	н876У	7.14	-	-
н876У	н900У	3.23	-	-
н900У	н901У	1.06	-	-
н901У	н902У	6.05	-	-
н902У	н898У	0.12	-	-
н898У	н877У	3.10	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:120828:13:3У336 :				
обозначение земельного участка				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)		-	
5.	Площадь земельного участка ± величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²		23 ± 2	
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{23} = 2$	
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²		-	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке		-	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков		39:15:120828:13	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У336 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У336 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У337 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н903У	357328.66	1184651.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н904У	357328.86	1184650.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н879У	357331.60	1184652.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н878У	357331.41	1184653.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н885У	357327.66	1184658.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н884У	357327.10	1184659.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н905У	357321.55	1184655.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н906У	357325.88	1184649.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков				39:15:120828:13:3У337 : обозначение земельного участка	
Система координат МСК-39, зона 1				Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н903У	357328.66	1184651.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:				39:15:120828:13:3У337 : обозначение земельного участка	
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)	
от т.	до т.				
1	2	3	4	5	
н903У	н904У	0.30	-	-	
н904У	н879У	3.37	-	-	
н879У	н878У	0.34	-	-	
н878У	н885У	6.36	-	-	
н885У	н884У	0.95	-	-	
н884У	н905У	6.82	-	-	
н905У	н906У	7.43	-	-	
н906У	н903У	3.47	-	-	
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:				39:15:120828:13:3У337 : обозначение земельного участка	
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики		
1	2		3		
1.	Адрес земельного участка		-		
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-		
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов		
3.	Вид (виды) разрешенного использования		Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)		

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У337 :
		обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)	-
5.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	52 \pm 3
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{52} = 3$
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	- -
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	39:15:120828:423
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	39:15:120828:13
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	-
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У337 :
		обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У338 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н907У	357322.84	1184667.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н908У	357322.27	1184668.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н859У	357318.69	1184673.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н909У	357315.94	1184671.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н910У	357319.44	1184666.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н911У	357319.98	1184665.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н907У	357322.84	1184667.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У338 :				
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков: _____				
обозначение земельного участка				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н907У	н908У	1.04	-	-
н908У	н859У	6.46	-	-
н859У	н909У	3.37	-	-
н909У	н910У	6.44	-	-
н910У	н911У	1.00	-	-
н911У	н907У	3.46	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:120828:13:3У338 :				
обозначение земельного участка				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)		-	
5.	Площадь земельного участка ± величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²		25 ± 2	
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{25} = 2$	
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²		- -	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке		39:15:120828:33	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков		39:15:120828:13	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:ЗУ338 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:ЗУ338 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У339 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н886У	357303.97	1184691.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н888У	357299.87	1184697.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н912У	357296.24	1184695.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
320	357300.37	1184689.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
319	357303.56	1184691.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н886У	357303.97	1184691.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У339 :

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:

обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н886У	н888У	7.09	-	-
н888У	н912У	4.43	-	-
н912У	320	7.10	-	-

39:15:120828:13:3У339 :				
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков: _____				
обозначение земельного участка				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
320	319	3.90	-	-
319	н886У	0.50	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:120828:13:3У339 :				
обозначение земельного участка				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)		-	
5.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²		31 \pm 2	
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{31} = 2$	
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (R_{\min} и R_{\max}), м ²		-	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке		-	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков		39:15:120828:13	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование		-	
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке		-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У339 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У339 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках					
1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков				39:15:120828:13:3У340 : обозначение земельного участка	
Система координат МСК-39, зона 1				Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н865У	357292.15	1184711.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н913У	357289.38	1184708.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н914У	357293.54	1184702.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н866У	357296.50	1184704.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н865У	357292.15	1184711.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
39:15:120828:13:3У340 :					
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:				обозначение земельного участка	
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)	
от т.	до т.				
1	2	3	4	5	
н865У	н913У	3.54	-	-	
н913У	н914У	7.46	-	-	
н914У	н866У	3.64	-	-	
н866У	н865У	7.65	-	-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У340 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)	-
5.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	27 ± 2
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{27} = 2$
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P_{\min} и P_{\max}), м ²	- -
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	-
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	39:15:120828:13
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	-
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-

4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:ЗУ340 :
		обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У341 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н865У	357292.15	1184711.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н867У	357288.05	1184717.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н915У	357285.07	1184715.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н913У	357289.38	1184708.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н865У	357292.15	1184711.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У341 :

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:

обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н865У	н867У	7.25	-	-
н867У	н915У	3.62	-	-
н915У	н913У	7.49	-	-
н913У	н865У	3.54	-	-

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У341 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)	-
5.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	26 ± 2
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{26} = 2$
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P_{\min} и P_{\max}), м ²	- -
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	39:15:120828:391
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	39:15:120828:13
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	-
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-

4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У341 :
		обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках					
1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков				39:15:120828:13:3У342 :	
				обозначение земельного участка	
Система координат МСК-39, зона 1				Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н869У	357283.27	1184723.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н868У	357278.36	1184730.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н916У	357274.84	1184728.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н917У	357279.74	1184721.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н869У	357283.27	1184723.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
39:15:120828:13:3У342 :					
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:				обозначение земельного участка	
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)	
от т.	до т.				
1	2	3	4	5	
н869У	н868У	8.38	-	-	
н868У	н916У	4.31	-	-	
н916У	н917У	8.38	-	-	
н917У	н869У	4.33	-	-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У342 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)	-
5.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	36 ± 2
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{36} = 2$
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P_{\min} и P_{\max}), м ²	- -
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	-
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	39:15:120828:13
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	-
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-

4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:ЗУ342 :
		обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У343 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н871У	357402.28	1184549.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н870У	357397.79	1184555.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н918У	357395.01	1184553.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н919У	357399.48	1184547.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н871У	357402.28	1184549.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У343 :

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:

обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н871У	н870У	7.78	-	-
н870У	н918У	3.40	-	-
н918У	н919У	7.75	-	-
н919У	н871У	3.41	-	-

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У343 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)	-
5.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	26 ± 2
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{26} = 2$
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	- -
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	-
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	39:15:120828:13
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	-
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-

4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:ЗУ343 :
		обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У344 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
58	357389.17	1184567.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н890У	357384.56	1184573.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н920У	357381.32	1184571.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н921У	357385.94	1184565.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
59	357385.97	1184565.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
58	357389.17	1184567.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У344 :

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:

обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
58	н890У	7.62	-	-
н890У	н920У	3.97	-	-
н920У	н921У	7.61	-	-

39:15:120828:13:3У344 :				
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков: _____				
обозначение земельного участка				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н921У	59	0.05	-	-
59	58	3.95	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:120828:13:3У344 :				
обозначение земельного участка				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)		-	
5.	Площадь земельного участка ± величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²		30 ± 2	
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{30} = 2$	
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (R_{\min} и R_{\max}), м ²		-	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке		39:15:120828:62	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков		39:15:120828:13	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование		-	
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке		-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У344 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У344 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках					
1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков				39:15:120828:13:3У345 : обозначение земельного участка	
Система координат МСК-39, зона 1				Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н873У	357380.76	1184579.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н872У	357375.92	1184586.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н922У	357372.85	1184584.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н923У	357377.74	1184577.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н873У	357380.76	1184579.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
39:15:120828:13:3У345 :					
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:				обозначение земельного участка	
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)	
от т.	до т.				
1	2	3	4	5	
н873У	н872У	8.44	-	-	
н872У	н922У	3.79	-	-	
н922У	н923У	8.45	-	-	
н923У	н873У	3.74	-	-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У345 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)	-
5.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	32 ± 2
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{32} = 2$
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P_{\min} и P_{\max}), м ²	- -
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	-
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	39:15:120828:13
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	-
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-

4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:ЗУ345 :
		обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У346 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н892У	357368.25	1184597.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н891У	357363.99	1184603.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н924У	357360.87	1184601.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н925У	357365.20	1184595.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н892У	357368.25	1184597.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У346 :

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:

обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н892У	н891У	7.44	-	-
н891У	н924У	3.84	-	-
н924У	н925У	7.39	-	-
н925У	н892У	3.72	-	-

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У346 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)	-
5.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	28 ± 2
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{28} = 2$
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P_{\min} и P_{\max}), м ²	- -
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	-
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	39:15:120828:13
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	-
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-

4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У346 :
		обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У347 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н926У	357359.72	1184609.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н927У	357359.30	1184609.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н894У	357355.73	1184614.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н893У	357355.58	1184615.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н897У	357355.28	1184614.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н928У	357352.79	1184613.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н929У	357356.96	1184607.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н926У	357359.72	1184609.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У347 :				
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков: _____				
обозначение земельного участка				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н926У	н927У	0.74	-	-
н927У	н894У	6.16	-	-
н894У	н893У	0.25	-	-
н893У	н897У	0.36	-	-
н897У	н928У	3.02	-	-
н928У	н929У	7.23	-	-
н929У	н926У	3.40	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:120828:13:3У347 :				
обозначение земельного участка				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)		-	
5.	Площадь земельного участка ± величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м2		24 ± 2	
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{24} = 2$	
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (R_{\min} и R_{\max}), м2		-	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке		-	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков		39:15:120828:13	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У347 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У347 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У348 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н899У	357346.40	1184627.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н898У	357342.07	1184633.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н902У	357341.97	1184633.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н930У	357339.22	1184631.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н931У	357338.92	1184631.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н932У	357339.12	1184631.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н933У	357342.65	1184626.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н934У	357342.72	1184626.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н935У	357343.25	1184625.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков				39:15:120828:13:3У348 : обозначение земельного участка	
Система координат МСК-39, зона 1				Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н899У	357346.40	1184627.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:				39:15:120828:13:3У348 : обозначение земельного участка	
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)	
от т.	до т.				
1	2	3	4	5	
н899У	н898У	7.33	-	-	
н898У	н902У	0.12	-	-	
н902У	н930У	3.41	-	-	
н930У	н931У	0.37	-	-	
н931У	н932У	0.34	-	-	
н932У	н933У	5.97	-	-	
н933У	н934У	0.12	-	-	
н934У	н935У	0.90	-	-	
н935У	н899У	3.92	-	-	
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:				39:15:120828:13:3У348 : обозначение земельного участка	
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики		
1	2		3		
1.	Адрес земельного участка		-		
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-		
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов		

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У348 :
		обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
3.	Вид (виды) разрешенного использования	Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)	-
5.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м2	29 ± 2
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{29} = 2$
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P_{\min} и P_{\max}), м2	- -
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	39:15:120828:317
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	39:15:120828:13
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	-
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У348 :
		обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У349 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н911У	357319.98	1184665.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н910У	357319.44	1184666.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н909У	357315.94	1184671.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н936У	357312.87	1184669.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н937У	357316.36	1184664.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н938У	357316.91	1184663.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н911У	357319.98	1184665.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У349 :

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:

обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н911У	н910У	1.00	-	-
н910У	н909У	6.44	-	-
н909У	н936У	3.79	-	-
н936У	н937У	6.33	-	-
н937У	н938У	1.00	-	-
н938У	н911У	3.72	-	-

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:

39:15:120828:13:3У349 :

обозначение земельного участка

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)	-
5.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	28 ± 2
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{28} = 2$
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	- -
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	-
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	39:15:120828:13
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	-

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:ЗУ349 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:ЗУ349 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У350 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н909У	357315.94	1184671.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н939У	357312.79	1184676.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н940У	357312.17	1184677.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н941У	357309.09	1184675.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н936У	357312.87	1184669.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н909У	357315.94	1184671.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У350 :

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:

обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н909У	н939У	5.73	-	-
н939У	н940У	1.12	-	-
н940У	н941У	3.71	-	-

39:15:120828:13:3У350 :				
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков: _____				
обозначение земельного участка				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н941У	н936У	7.00	-	-
н936У	н909У	3.79	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:120828:13:3У350 :				
обозначение земельного участка				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)		-	
5.	Площадь земельного участка ± величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²		26 ± 2	
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{26} = 2$	
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (R_{\min} и R_{\max}), м ²		-	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке		-	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков		39:15:120828:13	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование		-	
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке		-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У350 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У350 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках					
1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков				39:15:120828:13:3У351 :	
				обозначение земельного участка	
Система координат МСК-39, зона 1				Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н887У	357307.75	1184685.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
319	357303.56	1184691.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
320	357300.37	1184689.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н942У	357304.41	1184683.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н887У	357307.75	1184685.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
39:15:120828:13:3У351 :					
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:				обозначение земельного участка	
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)	
от т.	до т.				
1	2	3	4	5	
н887У	319	7.25	-	-	
319	320	3.90	-	-	
320	н942У	7.24	-	-	
н942У	н887У	4.07	-	-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У351 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)	-
5.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	29 ± 2
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{29} = 2$
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	- -
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	39:15:120828:312
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	39:15:120828:13
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	-
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-

4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У351 :
		обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У352 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н913У	357289.38	1184708.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н943У	357286.43	1184707.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н944У	357290.62	1184700.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н914У	357293.54	1184702.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н913У	357289.38	1184708.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У352 :

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:

обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н913У	н943У	3.55	-	-
н943У	н944У	7.54	-	-
н944У	н914У	3.57	-	-
н914У	н913У	7.46	-	-

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У352 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)	-
5.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	27 ± 2
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{27} = 2$
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P_{\min} и P_{\max}), м ²	- -
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	-
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	39:15:120828:13
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	-
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-

4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У352 :
		обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У353 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н915У	357285.07	1184715.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н945У	357282.09	1184713.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
84	357282.60	1184712.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н943У	357286.43	1184707.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н913У	357289.38	1184708.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н915У	357285.07	1184715.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У353 :

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:

обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н915У	н945У	3.63	-	-
н945У	84	0.88	-	-
84	н943У	6.55	-	-

39:15:120828:13:3У353 :				
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков: _____				
обозначение земельного участка				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н943У	н913У	3.55	-	-
н913У	н915У	7.49	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:120828:13:3У353 :				
обозначение земельного участка				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)		-	
5.	Площадь земельного участка ± величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²		27 ± 2	
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{27} = 2$	
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (R_{\min} и R_{\max}), м ²		-	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке		-	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков		39:15:120828:13	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование		-	
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке		-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У353 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У353 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У354 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н917У	357279.74	1184721.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н916У	357274.84	1184728.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н946У	357271.84	1184726.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н947У	357276.76	1184719.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н917У	357279.74	1184721.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У354 :

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:

обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н917У	н916У	8.38	-	-
н916У	н946У	3.67	-	-
н946У	н947У	8.41	-	-
н947У	н917У	3.66	-	-

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У354 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)	-
5.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	31 ± 2
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{31} = 2$
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P_{\min} и P_{\max}), м ²	- -
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	-
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	39:15:120828:13
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	-
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-

4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У354 :
		обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У355 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н919У	357399.48	1184547.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н918У	357395.01	1184553.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н948У	357392.19	1184551.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н949У	357396.65	1184545.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н919У	357399.48	1184547.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У355 :

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:

обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н919У	н918У	7.75	-	-
н918У	н948У	3.45	-	-
н948У	н949У	7.71	-	-
н949У	н919У	3.44	-	-

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У355 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)	-
5.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	27 ± 2
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{27} = 2$
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P_{\min} и P_{\max}), м ²	- -
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	-
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	39:15:120828:13
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	-
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-

4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У355 :
		обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У356 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н923У	357377.74	1184577.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н922У	357372.85	1184584.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н950У	357369.85	1184581.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н951У	357374.72	1184574.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н923У	357377.74	1184577.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У356 :

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:

обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н923У	н922У	8.45	-	-
н922У	н950У	3.71	-	-
н950У	н951У	8.49	-	-
н951У	н923У	3.77	-	-

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У356 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)	-
5.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	32 ± 2
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{32} = 2$
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P_{\min} и P_{\max}), м ²	- -
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	-
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	39:15:120828:13
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	-
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-

4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У356 :
		обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У357 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н952У	357365.22	1184595.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н925У	357365.20	1184595.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н924У	357360.87	1184601.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н953У	357357.97	1184599.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н954У	357362.41	1184593.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н952У	357365.22	1184595.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У357 :

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:

обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н952У	н925У	0.04	-	-
н925У	н924У	7.39	-	-
н924У	н953У	3.55	-	-

39:15:120828:13:3У357 :				
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков: _____				
обозначение земельного участка				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н953У	н954У	7.35	-	-
н954У	н952У	3.38	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:120828:13:3У357 :				
обозначение земельного участка				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)		-	
5.	Площадь земельного участка ± величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²		26 ± 2	
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{26} = 2$	
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (R_{\min} и R_{\max}), м ²		-	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке		39:15:120828:395	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков		39:15:120828:13	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование		-	
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке		-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У357 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У357 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У358 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н955У	357332.77	1184645.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н956У	357332.40	1184645.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н903У	357328.66	1184651.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н906У	357325.88	1184649.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н957У	357326.01	1184648.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н958У	357329.96	1184643.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н955У	357332.77	1184645.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У358 :				
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков: _____				
обозначение земельного участка				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н955У	н956У	0.65	-	-
н956У	н903У	6.36	-	-
н903У	н906У	3.47	-	-
н906У	н957У	0.23	-	-
н957У	н958У	6.71	-	-
н958У	н955У	3.45	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:120828:13:3У358 :				
обозначение земельного участка				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)		-	
5.	Площадь земельного участка ± величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²		24 ± 2	
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{24} = 2$	
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²		-	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке		-	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков		39:15:120828:13	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У358 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У358 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У359 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н959У	357389.87	1184559.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н960У	357389.55	1184560.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
59	357385.97	1184565.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н921У	357385.94	1184565.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
64	357383.21	1184563.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
65	357386.84	1184558.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н961У	357387.19	1184557.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н959У	357389.87	1184559.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У359 :				
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков: _____				
обозначение земельного участка				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н959У	н960У	0.58	-	-
н960У	59	6.10	-	-
59	н921У	0.05	-	-
н921У	64	3.38	-	-
64	65	6.11	-	-
65	н961У	0.59	-	-
н961У	н959У	3.31	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:120828:13:3У359 :				
обозначение земельного участка				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)		-	
5.	Площадь земельного участка ± величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²		23 ± 2	
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{23} = 2$	
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (R_{\min} и R_{\max}), м ²		- -	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке		39:15:120828:476	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков		39:15:120828:13	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У359 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У359 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У360 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н921У	357385.94	1184565.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н920У	357381.32	1184571.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н962У	357378.56	1184569.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
64	357383.21	1184563.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н921У	357385.94	1184565.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У360 :

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:

обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н921У	н920У	7.61	-	-
н920У	н962У	3.37	-	-
н962У	64	7.68	-	-
64	н921У	3.38	-	-

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У360 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)	-
5.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	26 ± 2
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{26} = 2$
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P_{\min} и P_{\max}), м ²	- -
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	-
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	39:15:120828:13
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	-
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-

4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:ЗУ360 :
		обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У361 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н963У	357369.31	1184589.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н964У	357368.75	1184590.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н952У	357365.22	1184595.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н954У	357362.41	1184593.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н965У	357366.61	1184588.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н963У	357369.31	1184589.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У361 :

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:

обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н963У	н964У	0.98	-	-
н964У	н952У	6.06	-	-
н952У	н954У	3.38	-	-

39:15:120828:13:3У361 :				
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков: _____				
обозначение земельного участка				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н954У	н965У	7.14	-	-
н965У	н963У	3.31	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:120828:13:3У361 :				
обозначение земельного участка				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)		-	
5.	Площадь земельного участка ± величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²		24 ± 2	
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{24} = 2$	
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (R_{\min} и R_{\max}), м ²		-	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке		-	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков		39:15:120828:13	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование		-	
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке		-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У361 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У361 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках					
1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков				39:15:120828:13:3У362 :	
				обозначение земельного участка	
Система координат МСК-39, зона 1				Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н929У	357356.96	1184607.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н928У	357352.79	1184613.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н966У	357350.07	1184611.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н967У	357354.28	1184605.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н929У	357356.96	1184607.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
39:15:120828:13:3У362 :					
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:				обозначение земельного участка	
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)	
от т.	до т.				
1	2	3	4	5	
н929У	н928У	7.23	-	-	
н928У	н966У	3.30	-	-	
н966У	н967У	7.29	-	-	
н967У	н929У	3.29	-	-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У362 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)	-
5.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	24 ± 2
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{24} = 2$
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P_{\min} и P_{\max}), м ²	- -
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	-
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	39:15:120828:13
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	-
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-

4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:ЗУ362 :
		обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У363 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н932У	357339.12	1184631.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н931У	357338.92	1184631.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н930У	357339.22	1184631.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н968У	357335.55	1184636.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н969У	357334.89	1184637.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н970У	357332.27	1184635.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н971У	357336.71	1184629.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н932У	357339.12	1184631.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У363 :				
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков: _____				
обозначение земельного участка				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н932У	н931У	0.34	-	-
н931У	н930У	0.37	-	-
н930У	н968У	6.05	-	-
н968У	н969У	1.07	-	-
н969У	н970У	3.25	-	-
н970У	н971У	7.48	-	-
н971У	н932У	3.00	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:120828:13:3У363 :				
обозначение земельного участка				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)		-	
5.	Площадь земельного участка ± величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²		25 ± 2	
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{25} = 2$	
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р _{мин} и Р _{макс}), м ²		-	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке		-	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков		39:15:120828:13	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:ЗУ363 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:ЗУ363 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках					
1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков				39:15:120828:13:3У364 :	
				обозначение земельного участка	
Система координат МСК-39, зона 1				Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н958У	357329.96	1184643.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н957У	357326.01	1184648.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н972У	357320.53	1184644.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н973У	357324.40	1184639.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н958У	357329.96	1184643.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
39:15:120828:13:3У364 :					
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:				обозначение земельного участка	
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)	
от т.	до т.				
1	2	3	4	5	
н958У	н957У	6.71	-	-	
н957У	н972У	6.77	-	-	
н972У	н973У	6.64	-	-	
н973У	н958У	6.82	-	-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У364 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)	-
5.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	45 ± 2
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{45} = 2$
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P_{\min} и P_{\max}), м ²	- -
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	39:15:120828:311
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	39:15:120828:13
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	-
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-

4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:ЗУ364 :
		обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У365 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н957У	357326.01	1184648.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н906У	357325.88	1184649.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н905У	357321.55	1184655.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н974У	357315.97	1184651.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н975У	357320.23	1184645.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н972У	357320.53	1184644.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н957У	357326.01	1184648.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У365 :				
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков: _____				
обозначение земельного участка				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н957У	н906У	0.23	-	-
н906У	н905У	7.43	-	-
н905У	н974У	6.87	-	-
н974У	н975У	7.19	-	-
н975У	н972У	0.50	-	-
н972У	н957У	6.77	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:120828:13:3У365 :				
обозначение земельного участка				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)		-	
5.	Площадь земельного участка ± величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²		52 ± 3	
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{52} = 3$	
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²		- -	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке		39:15:120828:345	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков		39:15:120828:13	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У365 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У365 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У366 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н938У	357316.91	1184663.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н937У	357316.36	1184664.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н936У	357312.87	1184669.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н976У	357310.19	1184667.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н977У	357309.99	1184667.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н978У	357313.42	1184662.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н979У	357313.97	1184661.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н938У	357316.91	1184663.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У366 :				
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков: _____				
обозначение земельного участка				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н938У	н937У	1.00	-	-
н937У	н936У	6.33	-	-
н936У	н976У	3.31	-	-
н976У	н977У	0.25	-	-
н977У	н978У	6.22	-	-
н978У	н979У	1.01	-	-
н979У	н938У	3.56	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:120828:13:3У366 :				
обозначение земельного участка				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)		-	
5.	Площадь земельного участка ± величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²		26 ± 2	
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{26} = 2$	
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (R_{\min} и R_{\max}), м ²		- -	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке		39:15:120828:50	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков		39:15:120828:13	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У366 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У366 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У367 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н936У	357312.87	1184669.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н941У	357309.09	1184675.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н980У	357306.31	1184673.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н976У	357310.19	1184667.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н936У	357312.87	1184669.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У367 :

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:

обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н936У	н941У	7.00	-	-
н941У	н980У	3.35	-	-
н980У	н976У	7.11	-	-
н976У	н936У	3.31	-	-

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У367 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)	-
5.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	23 ± 2
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{23} = 2$
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P_{\min} и P_{\max}), м ²	- -
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	-
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	39:15:120828:13
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	-
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-

4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У367 :
		обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У368 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н944У	357290.62	1184700.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н943У	357286.43	1184707.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
77	357282.95	1184704.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
76	357286.69	1184699.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н981У	357287.21	1184698.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н944У	357290.62	1184700.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У368 :

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:

обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н944У	н943У	7.54	-	-
н943У	77	4.19	-	-
77	76	6.71	-	-

39:15:120828:13:3У368 :				
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков: _____				
обозначение земельного участка				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
76	н981У	0.93	-	-
н981У	н944У	4.18	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:120828:13:3У368 :				
обозначение земельного участка				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)		-	
5.	Площадь земельного участка ± величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²		32 ± 2	
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{32} = 2$	
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (R_{\min} и R_{\max}), м ²		-	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке		-	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков		39:15:120828:13	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование		-	
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке		-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У368 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У368 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У369 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н945У	357282.09	1184713.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н982У	357278.78	1184710.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н983У	357279.29	1184709.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
77	357282.95	1184704.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н943У	357286.43	1184707.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
84	357282.60	1184712.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н945У	357282.09	1184713.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У369 :				
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков: _____				
обозначение земельного участка				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н945У	н982У	4.03	-	-
н982У	н983У	0.91	-	-
н983У	77	6.46	-	-
77	н943У	4.19	-	-
н943У	84	6.55	-	-
84	н945У	0.88	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:120828:13:3У369 :				
обозначение земельного участка				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)		-	
5.	Площадь земельного участка ± величина предельной погрешности определения (вычисления) площади (P± ΔP), м2		30 ± 2	
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2		ΔP=3.5*Мi*√P=3.5*0,1*√30=2	
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2		- -	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке		39:15:120828:98	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков		39:15:120828:13	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У369 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У369 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У370 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н947У	357276.76	1184719.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н946У	357271.84	1184726.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н984У	357268.26	1184723.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н985У	357273.22	1184716.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н947У	357276.76	1184719.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У370 :

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:

обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н947У	н946У	8.41	-	-
н946У	н984У	4.39	-	-
н984У	н985У	8.47	-	-
н985У	н947У	4.39	-	-

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У370 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)	-
5.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	37 ± 2
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{37} = 2$
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P_{\min} и P_{\max}), м ²	- -
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	-
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	39:15:120828:13
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	-
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-

4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:ЗУ370 :
		обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У371 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н949У	357396.65	1184545.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н948У	357392.19	1184551.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н986У	357389.04	1184549.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
248	357393.61	1184543.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н949У	357396.65	1184545.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У371 :

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:

обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н949У	н948У	7.71	-	-
н948У	н986У	3.85	-	-
н986У	248	7.69	-	-
248	н949У	3.70	-	-

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У371 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)	-
5.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	29 ± 2
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{29} = 2$
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P_{\min} и P_{\max}), м ²	- -
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	-
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	39:15:120828:13
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	-
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-

4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У371 :
		обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У372 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н987У	357384.20	1184556.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н988У	357384.51	1184555.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н961У	357387.19	1184557.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
65	357386.84	1184558.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
64	357383.21	1184563.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н989У	357380.51	1184561.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н987У	357384.20	1184556.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У372 :

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:

обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н987У	н988У	0.52	-	-
н988У	н961У	3.31	-	-
н961У	65	0.59	-	-
65	64	6.11	-	-
64	н989У	3.34	-	-
н989У	н987У	6.17	-	-

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:

39:15:120828:13:3У372 :

обозначение земельного участка

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)	-
5.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	22 ± 2
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{22} = 2$
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	- -
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	39:15:120828:324
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	39:15:120828:13
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	-

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У372 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У372 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У373 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
64	357383.21	1184563.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н962У	357378.56	1184569.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н990У	357375.81	1184567.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н989У	357380.51	1184561.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
64	357383.21	1184563.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У373 :

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:

обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
64	н962У	7.68	-	-
н962У	н990У	3.37	-	-
н990У	н989У	7.72	-	-
н989У	64	3.34	-	-

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У373 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)	-
5.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	26 ± 2
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{26} = 2$
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	- -
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	-
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	39:15:120828:13
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	-
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-

4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У373 :
		обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У374 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н951У	357374.72	1184574.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н950У	357369.85	1184581.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н991У	357366.40	1184579.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н992У	357370.73	1184573.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н993У	357371.29	1184572.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н951У	357374.72	1184574.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У374 :

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:

обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н951У	н950У	8.49	-	-
н950У	н991У	4.26	-	-
н991У	н992У	7.55	-	-

39:15:120828:13:3У374 :				
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков: _____				
обозначение земельного участка				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н992У	н993У	0.97	-	-
н993У	н951У	4.26	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:120828:13:3У374 :				
обозначение земельного участка				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)		-	
5.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²		36 \pm 2	
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{36} = 2$	
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (R_{\min} и R_{\max}), м ²		-	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке		-	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков		39:15:120828:13	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование		-	
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке		-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У374 :
		обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У374 :
		обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У375 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н965У	357366.61	1184588.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н954У	357362.41	1184593.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н994У	357359.72	1184591.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н995У	357363.42	1184586.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н996У	357363.94	1184586.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н965У	357366.61	1184588.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У375 :

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:

обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н965У	н954У	7.14	-	-
н954У	н994У	3.31	-	-
н994У	н995У	6.24	-	-

39:15:120828:13:3У375 :				
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков: _____				
обозначение земельного участка				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н995У	н996У	0.88	-	-
н996У	н965У	3.28	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:120828:13:3У375 :				
обозначение земельного участка				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)		-	
5.	Площадь земельного участка ± величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²		23 ± 2	
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{23} = 2$	
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (R_{\min} и R_{\max}), м ²		-	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке		-	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков		39:15:120828:13	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование		-	
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке		-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У375 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У375 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У376 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н954У	357362.41	1184593.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н953У	357357.97	1184599.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н997У	357355.38	1184597.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н994У	357359.72	1184591.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н954У	357362.41	1184593.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У376 :

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:

обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н954У	н953У	7.35	-	-
н953У	н997У	3.18	-	-
н997У	н994У	7.36	-	-
н994У	н954У	3.31	-	-

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У376 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)	-
5.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	24 ± 2
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{24} = 2$
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P_{\min} и P_{\max}), м ²	- -
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	-
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	39:15:120828:13
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	-
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-

4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У376 :
		обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У377 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н967У	357354.28	1184605.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н966У	357350.07	1184611.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н998У	357349.86	1184611.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н999У	357347.47	1184609.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1000У	357351.05	1184604.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1001У	357351.61	1184603.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н967У	357354.28	1184605.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У377 :

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:

обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н967У	н966У	7.29	-	-
н966У	н998У	0.25	-	-
н998У	н999У	3.03	-	-
н999У	н1000У	6.23	-	-
н1000У	н1001У	0.95	-	-
н1001У	н967У	3.29	-	-

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:

39:15:120828:13:3У377 :

обозначение земельного участка

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)	-
5.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	24 ± 2
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{24} = 2$
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	- -
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	39:15:120828:343
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	39:15:120828:13
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	-

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У377 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У377 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У378 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н998У	357349.86	1184611.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1002У	357346.25	1184616.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1003У	357345.73	1184617.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1004У	357343.24	1184615.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н999У	357347.47	1184609.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н998У	357349.86	1184611.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У378 :

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:

обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н998У	н1002У	6.19	-	-
н1002У	н1003У	0.90	-	-
н1003У	н1004У	3.05	-	-

39:15:120828:13:3У378 :				
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков: _____				
обозначение земельного участка				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1004У	н999У	7.22	-	-
н999У	н998У	3.03	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:120828:13:3У378 :				
обозначение земельного участка				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)		-	
5.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²		22 \pm 2	
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{22} = 2$	
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (R_{\min} и R_{\max}), м ²		-	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке		-	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков		39:15:120828:13	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование		-	
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке		-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У378 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У378 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У379 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1005У	357333.98	1184627.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н971У	357336.71	1184629.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н970У	357332.27	1184635.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1006У	357329.54	1184633.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1007У	357330.27	1184632.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1005У	357333.98	1184627.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У379 :

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:

обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1005У	н971У	3.39	-	-
н971У	н970У	7.48	-	-
н970У	н1006У	3.39	-	-

39:15:120828:13:3У379 :				
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков: _____				
обозначение земельного участка				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1006У	н1007У	1.23	-	-
н1007У	н1005У	6.25	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:120828:13:3У379 :				
обозначение земельного участка				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)		-	
5.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²		25 \pm 2	
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{25} = 2$	
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (R_{\min} и R_{\max}), м ²		-	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке		39:15:120828:97	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков		39:15:120828:13	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование		-	
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке		-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У379 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У379 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У380 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н976У	357310.19	1184667.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н980У	357306.31	1184673.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1008У	357303.51	1184671.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1009У	357307.33	1184665.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н977У	357309.99	1184667.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н976У	357310.19	1184667.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У380 :

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:

обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н976У	н980У	7.11	-	-
н980У	н1008У	3.37	-	-
н1008У	н1009У	7.23	-	-

39:15:120828:13:3У380 :				
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков: _____				
обозначение земельного участка				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1009У	н977У	3.27	-	-
н977У	н976У	0.25	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:120828:13:3У380 :				
обозначение земельного участка				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)		-	
5.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²		25 \pm 2	
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{25} = 2$	
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (R_{\min} и R_{\max}), м ²		-	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке		39:15:120828:482	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков		39:15:120828:13	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование		-	
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке		-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У380 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У380 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У381 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н982У	357278.78	1184710.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1010У	357275.63	1184708.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1011У	357276.10	1184707.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
82	357279.71	1184702.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1012У	357279.76	1184702.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
77	357282.95	1184704.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н983У	357279.29	1184709.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н982У	357278.78	1184710.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У381 :				
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков: _____				
обозначение земельного участка				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н982У	н1010У	3.85	-	-
н1010У	н1011У	0.84	-	-
н1011У	82	6.45	-	-
82	н1012У	0.06	-	-
н1012У	77	3.85	-	-
77	н983У	6.46	-	-
н983У	н982У	0.91	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:120828:13:3У381 :				
обозначение земельного участка				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)		-	
5.	Площадь земельного участка ± величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²		28 ± 2	
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{28} = 2$	
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (R_{\min} и R_{\max}), м ²		- -	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке		39:15:120828:398	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков		39:15:120828:13	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:ЗУ381 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:ЗУ381 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У382 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
247	357394.41	1184542.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
248	357393.61	1184543.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н986У	357389.04	1184549.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1013У	357385.25	1184547.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1014У	357390.61	1184539.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
247	357394.41	1184542.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У382 :

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:

обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
247	248	1.35	-	-
248	н986У	7.69	-	-
н986У	н1013У	4.62	-	-

39:15:120828:13:3У382 :				
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков: _____				
обозначение земельного участка				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1013У	н1014У	9.16	-	-
н1014У	247	4.71	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:120828:13:3У382 :				
обозначение земельного участка				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)		-	
5.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²		42 \pm 2	
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{42} = 2$	
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (R_{\min} и R_{\max}), м ²		-	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке		-	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков		39:15:120828:13	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование		-	
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке		-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У382 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У382 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У383 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н988У	357384.51	1184555.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н987У	357384.20	1184556.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н989У	357380.51	1184561.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1015У	357377.83	1184559.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1016У	357381.55	1184554.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1017У	357381.84	1184554.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н988У	357384.51	1184555.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У383 :				
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков: _____				
обозначение земельного участка				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н988У	н987У	0.52	-	-
н987У	н989У	6.17	-	-
н989У	н1015У	3.31	-	-
н1015У	н1016У	6.20	-	-
н1016У	н1017У	0.49	-	-
н1017У	н988У	3.29	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:120828:13:3У383 :				
обозначение земельного участка				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)		-	
5.	Площадь земельного участка ± величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²		22 ± 2	
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{22} = 2$	
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²		- -	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке		39:15:120828:323	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков		39:15:120828:13	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:ЗУ383 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:ЗУ383 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У384 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н989У	357380.51	1184561.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н990У	357375.81	1184567.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1018У	357373.95	1184565.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1019У	357373.80	1184564.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1020У	357374.76	1184563.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1015У	357377.83	1184559.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н989У	357380.51	1184561.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У384 :				
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков: _____				
обозначение земельного участка				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н989У	н990У	7.72	-	-
н990У	н1018У	2.38	-	-
н1018У	н1019У	1.17	-	-
н1019У	н1020У	1.61	-	-
н1020У	н1015У	5.15	-	-
н1015У	н989У	3.31	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:120828:13:3У384 :				
обозначение земельного участка				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)		-	
5.	Площадь земельного участка ± величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²		25 ± 2	
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{25} = 2$	
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²		-	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке		-	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков		39:15:120828:13	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:ЗУ384 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:ЗУ384 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У385 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н996У	357363.94	1184586.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н995У	357363.42	1184586.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н994У	357359.72	1184591.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1021У	357356.72	1184589.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1022У	357360.33	1184584.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1023У	357360.88	1184583.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н996У	357363.94	1184586.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У385 :				
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков: _____				
обозначение земельного участка				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н996У	н995У	0.88	-	-
н995У	н994У	6.24	-	-
н994У	н1021У	3.63	-	-
н1021У	н1022У	6.25	-	-
н1022У	н1023У	0.95	-	-
н1023У	н996У	3.76	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:120828:13:3У385 :				
обозначение земельного участка				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)		-	
5.	Площадь земельного участка ± величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²		26 ± 2	
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{26} = 2$	
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²		- -	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке		39:15:120828:350	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков		39:15:120828:13	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У385 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У385 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У386 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н994У	357359.72	1184591.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н997У	357355.38	1184597.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1024У	357352.30	1184595.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1025У	357352.97	1184594.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1021У	357356.72	1184589.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н994У	357359.72	1184591.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У386 :

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:

обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н994У	н997У	7.36	-	-
н997У	н1024У	3.77	-	-
н1024У	н1025У	1.11	-	-

39:15:120828:13:3У386 :				
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков: _____				
обозначение земельного участка				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1025У	н1021У	6.19	-	-
н1021У	н994У	3.63	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:120828:13:3У386 :				
обозначение земельного участка				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)		-	
5.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²		27 \pm 2	
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{27} = 2$	
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (R_{\min} и R_{\max}), м ²		-	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке		-	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков		39:15:120828:13	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование		-	
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке		-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У386 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У386 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У387 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н999У	357347.47	1184609.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1004У	357343.24	1184615.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1026У	357340.46	1184613.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1027У	357344.69	1184607.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н999У	357347.47	1184609.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У387 :

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:

обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н999У	н1004У	7.22	-	-
н1004У	н1026У	3.41	-	-
н1026У	н1027У	7.24	-	-
н1027У	н999У	3.42	-	-

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У387 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)	-
5.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	25 ± 2
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{25} = 2$
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P_{\min} и P_{\max}), м ²	- -
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	-
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	39:15:120828:13
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	-
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-

4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У387 :
		обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У388 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1005У	357333.98	1184627.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1007У	357330.27	1184632.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1006У	357329.54	1184633.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1028У	357326.70	1184631.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1029У	357331.28	1184625.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1005У	357333.98	1184627.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У388 :

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:

обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1005У	н1007У	6.25	-	-
н1007У	н1006У	1.23	-	-
н1006У	н1028У	3.51	-	-

39:15:120828:13:3У388 :				
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков: _____				
обозначение земельного участка				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1028У	н1029У	7.48	-	-
н1029У	н1005У	3.33	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:120828:13:3У388 :				
обозначение земельного участка				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)		-	
5.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²		26 \pm 2	
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{26} = 2$	
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (R_{\min} и R_{\max}), м ²		-	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке		-	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков		39:15:120828:13	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование		-	
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке		-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У388 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У388 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках					
1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков				39:15:120828:13:3У389 : обозначение земельного участка	
Система координат МСК-39, зона 1				Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1009У	357307.33	1184665.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1008У	357303.51	1184671.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1030У	357300.62	1184669.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1031У	357301.21	1184668.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1032У	357304.60	1184663.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1009У	357307.33	1184665.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
39:15:120828:13:3У389 : 2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков: обозначение земельного участка					
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)	
от т.	до т.				
1	2	3	4	5	
н1009У	н1008У	7.23	-	-	
н1008У	н1030У	3.48	-	-	
н1030У	н1031У	1.09	-	-	

39:15:120828:13:3У389 :				
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков: _____				
обозначение земельного участка				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1031У	н1032У	6.25	-	-
н1032У	н1009У	3.37	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:120828:13:3У389 :				
обозначение земельного участка				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)		-	
5.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²		25 \pm 2	
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{25} = 2$	
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (R_{\min} и R_{\max}), м ²		-	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке		-	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков		39:15:120828:13	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование		-	
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке		-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У389 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У389 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У390 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н985У	357273.22	1184716.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н984У	357268.26	1184723.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1033У	357265.80	1184721.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1034У	357270.78	1184714.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н985У	357273.22	1184716.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У390 :

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:

обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н985У	н984У	8.47	-	-
н984У	н1033У	3.01	-	-
н1033У	н1034У	8.51	-	-
н1034У	н985У	3.01	-	-

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3УЗ90 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)	-
5.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	26 ± 2
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{26} = 2$
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P_{\min} и P_{\max}), м ²	- -
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	-
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	39:15:120828:13
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	-
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-

4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:ЗУ390 :
		обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У391 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1017У	357381.84	1184554.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1016У	357381.55	1184554.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1015У	357377.83	1184559.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1020У	357374.76	1184563.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1035У	357371.89	1184561.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1036У	357374.53	1184557.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1037У	357377.40	1184553.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1038У	357378.76	1184551.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков				39:15:120828:13:3У391 : обозначение земельного участка	
Система координат МСК-39, зона 1				Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1017У	357381.84	1184554.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:				39:15:120828:13:3У391 : обозначение земельного участка	
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)	
от т.	до т.				
1	2	3	4	5	
н1017У	н1016У	0.49	-	-	
н1016У	н1015У	6.20	-	-	
н1015У	н1020У	5.15	-	-	
н1020У	н1035У	3.63	-	-	
н1035У	н1036У	4.59	-	-	
н1036У	н1037У	4.85	-	-	
н1037У	н1038У	2.29	-	-	
н1038У	н1017У	3.81	-	-	
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:				39:15:120828:13:3У391 : обозначение земельного участка	
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики		
1	2		3		
1.	Адрес земельного участка		-		
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-		
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов		
3.	Вид (виды) разрешенного использования		Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)		

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У391 :
		обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)	-
5.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	44 \pm 2
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{44} = 2$
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	- -
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	-
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	39:15:120828:13
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	-
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У391 :
		обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У392 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1039У	357367.42	1184570.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
66	357369.36	1184572.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н992У	357370.73	1184573.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н991У	357366.40	1184579.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1040У	357363.13	1184577.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1039У	357367.42	1184570.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У392 :

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:

обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1039У	66	2.36	-	-
66	н992У	1.68	-	-
н992У	н991У	7.55	-	-

39:15:120828:13:3У392 :				
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков: _____				
обозначение земельного участка				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н991У	н1040У	4.04	-	-
н1040У	н1039У	7.48	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:120828:13:3У392 :				
обозначение земельного участка				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)		-	
5.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²		30 \pm 2	
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{30} = 2$	
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (R_{\min} и R_{\max}), м ²		-	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке		-	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков		39:15:120828:13	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование		-	
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке		-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У392 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У392 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У393 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н973У	357324.40	1184639.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н972У	357320.53	1184644.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н975У	357320.23	1184645.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1041У	357317.35	1184643.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1042У	357321.50	1184637.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н973У	357324.40	1184639.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У393 :

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:

обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н973У	н972У	6.64	-	-
н972У	н975У	0.50	-	-
н975У	н1041У	3.53	-	-

39:15:120828:13:3У393 :				
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков: _____				
обозначение земельного участка				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1041У	н1042У	7.15	-	-
н1042У	н973У	3.56	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:120828:13:3У393 :				
обозначение земельного участка				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)		-	
5.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²		25 \pm 2	
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{25} = 2$	
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (R_{\min} и R_{\max}), м ²		-	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке		39:15:120828:367	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков		39:15:120828:13	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование		-	
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке		-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У393 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У393 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У394 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н975У	357320.23	1184645.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н974У	357315.97	1184651.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1043У	357313.11	1184649.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1041У	357317.35	1184643.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н975У	357320.23	1184645.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У394 :

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:

обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н975У	н974У	7.19	-	-
н974У	н1043У	3.52	-	-
н1043У	н1041У	7.17	-	-
н1041У	н975У	3.53	-	-

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У394 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)	-
5.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	25 ± 2
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{25} = 2$
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P_{\min} и P_{\max}), м ²	- -
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	39:15:120828:422
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	39:15:120828:13
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	-
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-

4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:ЗУ394 :
		обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У395 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1044У	357311.26	1184659.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1045У	357310.69	1184660.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1009У	357307.33	1184665.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1032У	357304.60	1184663.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1046У	357308.45	1184657.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1044У	357311.26	1184659.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У395 :

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:

обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1044У	н1045У	1.03	-	-
н1045У	н1009У	6.12	-	-
н1009У	н1032У	3.37	-	-

39:15:120828:13:3У395 :				
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков: _____				
обозначение земельного участка				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1032У	н1046У	7.08	-	-
н1046У	н1044У	3.41	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:120828:13:3У395 :				
обозначение земельного участка				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)		-	
5.	Площадь земельного участка ± величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²		24 ± 2	
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{24} = 2$	
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (R_{\min} и R_{\max}), м ²		-	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке		-	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков		39:15:120828:13	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование		-	
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке		-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У395 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У395 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У396 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
75	357283.63	1184696.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
78	357279.80	1184702.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1012У	357279.76	1184702.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
82	357279.71	1184702.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1047У	357276.61	1184700.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1048У	357280.34	1184694.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1049У	357280.92	1184693.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1050У	357284.18	1184696.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков				39:15:120828:13:3У396 : обозначение земельного участка	
Система координат МСК-39, зона 1				Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
75	357283.63	1184696.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:				39:15:120828:13:3У396 : обозначение земельного участка	
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)	
от т.	до т.				
1	2	3	4	5	
75	78	6.69	-	-	
78	н1012У	0.06	-	-	
н1012У	82	0.06	-	-	
82	н1047У	3.77	-	-	
н1047У	н1048У	6.75	-	-	
н1048У	н1049У	1.03	-	-	
н1049У	н1050У	3.99	-	-	
н1050У	75	0.97	-	-	
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:				39:15:120828:13:3У396 : обозначение земельного участка	
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики		
1	2		3		
1.	Адрес земельного участка		-		
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-		
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов		
3.	Вид (виды) разрешенного использования		Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)		

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У396 :
		обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)	-
5.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	30 ± 2
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{30} = 2$
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	- -
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	39:15:120828:442
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	39:15:120828:13
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	-
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У396 :
		обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У397 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1010У	357275.63	1184708.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1051У	357272.49	1184706.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1052У	357272.92	1184705.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1047У	357276.61	1184700.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
82	357279.71	1184702.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1011У	357276.10	1184707.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1010У	357275.63	1184708.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У397 :				
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков: _____				
обозначение земельного участка				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1010У	н1051У	3.82	-	-
н1051У	н1052У	0.76	-	-
н1052У	н1047У	6.52	-	-
н1047У	82	3.77	-	-
82	н1011У	6.45	-	-
н1011У	н1010У	0.84	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:120828:13:3У397 :				
обозначение земельного участка				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)		-	
5.	Площадь земельного участка ± величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²		28 ± 2	
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{28} = 2$	
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²		- -	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке		39:15:120828:332	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков		39:15:120828:13	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:ЗУ397 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:ЗУ397 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У398 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1034У	357270.78	1184714.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1033У	357265.80	1184721.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1053У	357262.52	1184719.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1054У	357263.32	1184718.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1055У	357266.79	1184713.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1056У	357267.38	1184712.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1034У	357270.78	1184714.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У398 :

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:

обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1034У	н1033У	8.51	-	-
н1033У	н1053У	4.02	-	-
н1053У	н1054У	1.40	-	-
н1054У	н1055У	6.06	-	-
н1055У	н1056У	1.05	-	-
н1056У	н1034У	4.17	-	-

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:

39:15:120828:13:3У398 :

обозначение земельного участка

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)	-
5.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	35 ± 2
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{35} = 2$
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	- -
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	39:15:120828:370
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	39:15:120828:13
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	-

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:ЗУ398 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:ЗУ398 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У399 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1014У	357390.61	1184539.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1013У	357385.25	1184547.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1057У	357381.00	1184544.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
333	357381.68	1184543.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1058У	357386.60	1184536.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1014У	357390.61	1184539.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У399 :

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:

обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1014У	н1013У	9.16	-	-
н1013У	н1057У	5.19	-	-
н1057У	333	1.15	-	-

39:15:120828:13:3У399 :				
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков: _____				
обозначение земельного участка				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
333	н1058У	8.13	-	-
н1058У	н1014У	4.98	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:120828:13:3У399 :				
обозначение земельного участка				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)		-	
5.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²		47 \pm 2	
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{47} = 2$	
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (R_{\min} и R_{\max}), м ²		-	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке		-	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков		39:15:120828:13	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование		-	
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке		-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У399 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У399 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У400 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1020У	357374.76	1184563.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1019У	357373.80	1184564.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1018У	357373.95	1184565.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1059У	357372.23	1184567.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
69	357371.49	1184567.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
68	357366.59	1184563.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1060У	357369.46	1184559.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1035У	357371.89	1184561.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков				39:15:120828:13:3У400 : обозначение земельного участка	
Система координат МСК-39, зона 1				Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1020У	357374.76	1184563.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:				39:15:120828:13:3У400 : обозначение земельного участка	
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)	
от т.	до т.				
1	2	3	4	5	
н1020У	н1019У	1.61	-	-	
н1019У	н1018У	1.17	-	-	
н1018У	н1059У	2.62	-	-	
н1059У	69	0.88	-	-	
69	68	6.03	-	-	
68	н1060У	5.22	-	-	
н1060У	н1035У	2.96	-	-	
н1035У	н1020У	3.63	-	-	
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:				39:15:120828:13:3У400 : обозначение земельного участка	
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики		
1	2		3		
1.	Адрес земельного участка		-		
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-		
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов		
3.	Вид (виды) разрешенного использования		Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)		

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У400 :
		обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)	-
5.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	36 ± 2
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{36} = 2$
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	- -
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	39:15:120828:351
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	39:15:120828:13
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	-
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У400 :
		обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У401 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
66	357369.36	1184572.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1039У	357367.42	1184570.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1061У	357364.39	1184568.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
67	357363.61	1184568.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1062У	357366.36	1184564.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
68	357366.59	1184563.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
69	357371.49	1184567.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1059У	357372.23	1184567.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1063У	357372.04	1184571.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков			39:15:120828:13:3У401 :		
			обозначение земельного участка		
Система координат МСК-39, зона 1				Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н993У	357371.29	1184572.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н992У	357370.73	1184573.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
66	357369.36	1184572.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
			39:15:120828:13:3У401 :		
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:			обозначение земельного участка		
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)	
от т.	до т.				
1	2	3	4	5	
66	н1039У	2.36	-	-	
н1039У	н1061У	3.68	-	-	
н1061У	67	0.95	-	-	
67	н1062У	4.83	-	-	
н1062У	68	0.40	-	-	
68	69	6.03	-	-	
69	н1059У	0.88	-	-	
н1059У	н1063У	3.42	-	-	
н1063У	н993У	1.30	-	-	
н993У	н992У	0.97	-	-	
н992У	66	1.68	-	-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У401 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)	-
5.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	42 ± 2
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{42} = 2$
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P_{\min} и P_{\max}), м ²	- -
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	39:15:120828:298
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	39:15:120828:13
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	-
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-

4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У401 :
		обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У402 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1061У	357364.39	1184568.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1039У	357367.42	1184570.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1040У	357363.13	1184577.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1064У	357360.15	1184574.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1061У	357364.39	1184568.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У402 :

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:

обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1061У	н1039У	3.68	-	-
н1039У	н1040У	7.48	-	-
н1040У	н1064У	3.68	-	-
н1064У	н1061У	7.40	-	-

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У402 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)	-
5.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	27 ± 2
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{27} = 2$
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P_{\min} и P_{\max}), м ²	- -
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	-
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	39:15:120828:13
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	-
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-

4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У402 :
		обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У403 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1023У	357360.88	1184583.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1022У	357360.33	1184584.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1021У	357356.72	1184589.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1065У	357354.02	1184587.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1066У	357357.58	1184582.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1067У	357358.11	1184581.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1023У	357360.88	1184583.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У403 :

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:

обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1023У	н1022У	0.95	-	-
н1022У	н1021У	6.25	-	-
н1021У	н1065У	3.32	-	-
н1065У	н1066У	6.26	-	-
н1066У	н1067У	0.93	-	-
н1067У	н1023У	3.40	-	-

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:

39:15:120828:13:3У403 :

обозначение земельного участка

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)	-
5.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	24 ± 2
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{24} = 2$
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	- -
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	39:15:120828:383
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	39:15:120828:13
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	-

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У403 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У403 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У404 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1068У	357348.79	1184601.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1069У	357348.28	1184602.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1027У	357344.69	1184607.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1070У	357341.90	1184605.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1071У	357346.06	1184599.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1068У	357348.79	1184601.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У404 :

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:

обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1068У	н1069У	0.92	-	-
н1069У	н1027У	6.25	-	-
н1027У	н1070У	3.41	-	-

39:15:120828:13:3У404 :				
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков: _____				
обозначение земельного участка				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1070У	н1071У	7.19	-	-
н1071У	н1068У	3.35	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:120828:13:3У404 :				
обозначение земельного участка				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)		-	
5.	Площадь земельного участка ± величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²		24 ± 2	
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{24} = 2$	
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (R_{\min} и R_{\max}), м ²		-	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке		-	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков		39:15:120828:13	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование		-	
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке		-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У404 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У404 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У405 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1027У	357344.69	1184607.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1026У	357340.46	1184613.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1072У	357337.67	1184611.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1070У	357341.90	1184605.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1027У	357344.69	1184607.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У405 :

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:

обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1027У	н1026У	7.24	-	-
н1026У	н1072У	3.43	-	-
н1072У	н1070У	7.21	-	-
н1070У	н1027У	3.41	-	-

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У405 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)	-
5.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	25 ± 2
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{25} = 2$
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P_{\min} и P_{\max}), м ²	- -
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	-
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	39:15:120828:13
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	-
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-

4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У405 :
		обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У406 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1073У	357335.44	1184619.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1074У	357334.86	1184620.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1029У	357331.28	1184625.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1075У	357328.42	1184623.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1076У	357328.48	1184623.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1077У	357331.94	1184618.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1078У	357332.62	1184617.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1073У	357335.44	1184619.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У406 :				
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков: _____				
обозначение земельного участка				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1073У	н1074У	1.00	-	-
н1074У	н1029У	6.02	-	-
н1029У	н1075У	3.45	-	-
н1075У	н1076У	0.10	-	-
н1076У	н1077У	5.92	-	-
н1077У	н1078У	1.14	-	-
н1078У	н1073У	3.50	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:120828:13:3У406 :				
обозначение земельного участка				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)		-	
5.	Площадь земельного участка ± величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м2		25 ± 2	
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{25} = 2$	
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P_{\min} и P_{\max}), м2		-	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке		-	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков		39:15:120828:13	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У406 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У406 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У407 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1029У	357331.28	1184625.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1028У	357326.70	1184631.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1079У	357323.88	1184629.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1075У	357328.42	1184623.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1029У	357331.28	1184625.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У407 :

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:

обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1029У	н1028У	7.48	-	-
н1028У	н1079У	3.50	-	-
н1079У	н1075У	7.34	-	-
н1075У	н1029У	3.45	-	-

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У407 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)	-
5.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	26 ± 2
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{26} = 2$
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P_{\min} и P_{\max}), м ²	- -
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	-
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	39:15:120828:13
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	-
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-

4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У407 :
		обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У408 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1042У	357321.50	1184637.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1041У	357317.35	1184643.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1080У	357314.66	1184641.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1081У	357318.73	1184635.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1042У	357321.50	1184637.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У408 :

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:

обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1042У	н1041У	7.15	-	-
н1041У	н1080У	3.42	-	-
н1080У	н1081У	6.96	-	-
н1081У	н1042У	3.38	-	-

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У408 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)	-
5.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	24 ± 2
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{24} = 2$
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P_{\min} и P_{\max}), м ²	- -
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	-
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	39:15:120828:13
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	-
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-

4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:ЗУ408 :
		обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У409 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1041У	357317.35	1184643.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1043У	357313.11	1184649.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1082У	357310.34	1184647.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1083У	357310.80	1184646.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1080У	357314.66	1184641.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1041У	357317.35	1184643.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У409 :

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:

обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1041У	н1043У	7.17	-	-
н1043У	н1082У	3.41	-	-
н1082У	н1083У	0.77	-	-

39:15:120828:13:3У409 :				
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков: _____				
обозначение земельного участка				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1083У	н1080У	6.54	-	-
н1080У	н1041У	3.42	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:120828:13:3У409 :				
обозначение земельного участка				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)		-	
5.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²		25 \pm 2	
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{25} = 2$	
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (R_{\min} и R_{\max}), м ²		-	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке		-	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков		39:15:120828:13	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование		-	
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке		-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У409 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У409 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У410 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1046У	357308.45	1184657.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1032У	357304.60	1184663.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1084У	357301.89	1184661.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1085У	357305.16	1184656.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1086У	357305.75	1184655.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1046У	357308.45	1184657.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У410 :

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:

обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1046У	н1032У	7.08	-	-
н1032У	н1084У	3.30	-	-
н1084У	н1085У	5.99	-	-

39:15:120828:13:3У410 :				
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков: _____				
обозначение земельного участка				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1085У	н1086У	1.07	-	-
н1086У	н1046У	3.28	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:120828:13:3У410 :				
обозначение земельного участка				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)		-	
5.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²		23 \pm 2	
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{23} = 2$	
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (R_{\min} и R_{\max}), м ²		-	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке		-	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков		39:15:120828:13	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование		-	
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке		-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У410 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У410 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У411 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1087У	357294.30	1184676.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1088У	357290.43	1184682.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1089У	357286.74	1184679.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1090У	357290.54	1184673.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1087У	357294.30	1184676.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У411 :

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:

обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1087У	н1088У	6.55	-	-
н1088У	н1089У	4.49	-	-
н1089У	н1090У	6.68	-	-
н1090У	н1087У	4.66	-	-

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У411 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)	-
5.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	30 ± 2
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{30} = 2$
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P_{\min} и P_{\max}), м ²	- -
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	-
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	39:15:120828:13
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	-
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-

4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У411 :
		обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У412 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1065У	357354.02	1184587.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1091У	357350.33	1184592.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1092У	357349.68	1184593.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1093У	357346.84	1184591.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1094У	357347.47	1184590.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1095У	357351.20	1184585.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1065У	357354.02	1184587.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У412 :				
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков: _____				
обозначение земельного участка				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1065У	н1091У	6.26	-	-
н1091У	н1092У	1.06	-	-
н1092У	н1093У	3.49	-	-
н1093У	н1094У	1.07	-	-
н1094У	н1095У	6.21	-	-
н1095У	н1065У	3.43	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:120828:13:3У412 :				
обозначение земельного участка				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)		-	
5.	Площадь земельного участка ± величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²		25 ± 2	
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{25} = 2$	
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²		- -	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке		-	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков		39:15:120828:13	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:ЗУ412 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:ЗУ412 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У413 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1071У	357346.06	1184599.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1070У	357341.90	1184605.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1096У	357339.20	1184603.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1097У	357339.30	1184603.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1098У	357343.36	1184597.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1071У	357346.06	1184599.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У413 :

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:

обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1071У	н1070У	7.19	-	-
н1070У	н1096У	3.30	-	-
н1096У	н1097У	0.19	-	-

39:15:120828:13:3У413 :				
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков: _____				
обозначение земельного участка				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1097У	н1098У	7.04	-	-
н1098У	н1071У	3.32	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:120828:13:3У413 :				
обозначение земельного участка				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)		-	
5.	Площадь земельного участка ± величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²		24 ± 2	
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{24} = 2$	
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (R_{\min} и R_{\max}), м ²		-	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке		39:15:120828:82	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков		39:15:120828:13	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование		-	
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке		-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У413 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У413 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У414 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1070У	357341.90	1184605.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1072У	357337.67	1184611.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1099У	357334.97	1184609.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1096У	357339.20	1184603.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1070У	357341.90	1184605.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У414 :

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:

обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1070У	н1072У	7.21	-	-
н1072У	н1099У	3.31	-	-
н1099У	н1096У	7.19	-	-
н1096У	н1070У	3.30	-	-

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У414 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)	-
5.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	24 ± 2
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{24} = 2$
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P_{\min} и P_{\max}), м ²	- -
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	-
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	39:15:120828:13
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	-
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-

4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У414 :
		обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У415 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1084У	357301.89	1184661.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1100У	357298.47	1184667.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1101У	357297.83	1184667.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1102У	357295.08	1184666.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
312	357295.76	1184665.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1103У	357299.22	1184659.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1084У	357301.89	1184661.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У415 :				
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:				
обозначение земельного участка				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1084У	н1100У	6.29	-	-
н1100У	н1101У	1.11	-	-
н1101У	н1102У	3.31	-	-
н1102У	312	1.23	-	-
312	н1103У	6.32	-	-
н1103У	н1084У	3.32	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:				
39:15:120828:13:3У415 :				
обозначение земельного участка				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)		-	
5.	Площадь земельного участка ± величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²		25 ± 2	
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{25} = 2$	
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²		-	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке		-	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков		39:15:120828:13	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У415 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У415 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У416 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1088У	357290.43	1184682.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1104У	357285.94	1184685.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1105У	357283.09	1184685.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1106У	357279.55	1184683.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1107У	357283.78	1184677.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1089У	357286.74	1184679.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1088У	357290.43	1184682.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У416 :				
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков: _____				
обозначение земельного участка				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1088У	н1104У	5.50	-	-
н1104У	н1105У	2.88	-	-
н1105У	н1106У	4.28	-	-
н1106У	н1107У	7.16	-	-
н1107У	н1089У	3.59	-	-
н1089У	н1088У	4.49	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:120828:13:3У416 :				
обозначение земельного участка				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)		-	
5.	Площадь земельного участка ± величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²		48 ± 2	
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{48} = 2$	
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²		-	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке		-	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков		39:15:120828:13	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У416 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У416 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У417 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1048У	357280.34	1184694.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1047У	357276.61	1184700.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1108У	357273.51	1184697.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1109У	357277.76	1184691.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1049У	357280.92	1184693.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1048У	357280.34	1184694.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У417 :

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:

обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1048У	н1047У	6.75	-	-
н1047У	н1108У	3.92	-	-
н1108У	н1109У	7.57	-	-

39:15:120828:13:3У417 :				
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков: _____				
обозначение земельного участка				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1109У	н1049У	3.84	-	-
н1049У	н1048У	1.03	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:120828:13:3У417 :				
обозначение земельного участка				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)		-	
5.	Площадь земельного участка ± величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²		30 ± 2	
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{30} = 2$	
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (R_{\min} и R_{\max}), м ²		-	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке		-	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков		39:15:120828:13	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование		-	
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке		-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У417 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У417 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У418 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1108У	357273.51	1184697.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1047У	357276.61	1184700.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1052У	357272.92	1184705.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1051У	357272.49	1184706.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1110У	357268.57	1184703.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1111У	357272.88	1184697.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1108У	357273.51	1184697.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У418 :				
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков: _____				
обозначение земельного участка				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1108У	н1047У	3.92	-	-
н1047У	н1052У	6.52	-	-
н1052У	н1051У	0.76	-	-
н1051У	н1110У	4.78	-	-
н1110У	н1111У	7.47	-	-
н1111У	н1108У	0.77	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:120828:13:3У418 :				
обозначение земельного участка				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)		-	
5.	Площадь земельного участка ± величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²		35 ± 2	
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{35} = 2$	
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²		-	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке		-	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков		39:15:120828:13	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У418 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У418 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У419 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1038У	357378.76	1184551.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1037У	357377.40	1184553.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
89	357371.73	1184549.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1112У	357371.15	1184548.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1113У	357373.71	1184545.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1114У	357380.27	1184549.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1115У	357379.94	1184550.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1038У	357378.76	1184551.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У419 :				
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков: _____				
обозначение земельного участка				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1038У	н1037У	2.29	-	-
н1037У	89	7.07	-	-
89	н1112У	0.73	-	-
н1112У	н1113У	4.40	-	-
н1113У	н1114У	7.88	-	-
н1114У	н1115У	0.56	-	-
н1115У	н1038У	1.98	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:120828:13:3У419 :				
обозначение земельного участка				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)		-	
5.	Площадь земельного участка ± величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²		36 ± 2	
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{36} = 2$	
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P_{\min} и P_{\max}), м ²		- -	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке		39:15:120828:359	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков		39:15:120828:13	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У419 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У419 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У420 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1112У	357371.15	1184548.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
89	357371.73	1184549.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1037У	357377.40	1184553.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1036У	357374.53	1184557.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1116У	357368.99	1184553.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1117У	357368.26	1184552.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1112У	357371.15	1184548.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У420 :				
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков: _____				
обозначение земельного участка				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1112У	89	0.73	-	-
89	н1037У	7.07	-	-
н1037У	н1036У	4.85	-	-
н1036У	н1116У	6.83	-	-
н1116У	н1117У	0.91	-	-
н1117У	н1112У	4.98	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:120828:13:3У420 :				
обозначение земельного участка				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)		-	
5.	Площадь земельного участка ± величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²		38 ± 2	
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{38} = 2$	
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²		-	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке		-	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков		39:15:120828:13	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У420 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У420 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У421 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
67	357363.61	1184568.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1061У	357364.39	1184568.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1064У	357360.15	1184574.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1118У	357356.71	1184572.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1119У	357360.95	1184566.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
67	357363.61	1184568.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У421 :

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:

обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
67	н1061У	0.95	-	-
н1061У	н1064У	7.40	-	-
н1064У	н1118У	4.25	-	-

39:15:120828:13:3У421 :				
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков: _____				
обозначение земельного участка				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1118У	н1119У	7.40	-	-
н1119У	67	3.30	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:120828:13:3У421 :				
обозначение земельного участка				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)		-	
5.	Площадь земельного участка ± величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²		31 ± 2	
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{31} = 2$	
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (R_{\min} и R_{\max}), м ²		-	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке		-	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков		39:15:120828:13	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование		-	
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке		-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У421 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У421 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У422 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1120У	357355.29	1184579.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1121У	357354.76	1184580.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1095У	357351.20	1184585.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
94	357348.26	1184583.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1122У	357351.98	1184578.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1123У	357352.45	1184577.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1120У	357355.29	1184579.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У422 :				
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков: _____				
обозначение земельного участка				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1120У	н1121У	0.95	-	-
н1121У	н1095У	6.28	-	-
н1095У	94	3.56	-	-
94	н1122У	6.48	-	-
н1122У	н1123У	0.82	-	-
н1123У	н1120У	3.49	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:120828:13:3У422 :				
обозначение земельного участка				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)		-	
5.	Площадь земельного участка ± величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²		26 ± 2	
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{26} = 2$	
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²		-	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке		-	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков		39:15:120828:13	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У422 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У422 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У423 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1098У	357343.36	1184597.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1097У	357339.30	1184603.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
99	357336.28	1184601.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1124У	357340.42	1184595.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1098У	357343.36	1184597.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У423 :

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:

обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1098У	н1097У	7.04	-	-
н1097У	99	3.68	-	-
99	н1124У	7.05	-	-
н1124У	н1098У	3.60	-	-

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У423 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)	-
5.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	26 ± 2
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{26} = 2$
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P_{\min} и P_{\max}), м ²	- -
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	-
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	39:15:120828:13
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	-
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-

4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У423 :
		обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У424 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1097У	357339.30	1184603.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1096У	357339.20	1184603.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1099У	357334.97	1184609.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1125У	357332.08	1184607.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
100	357332.73	1184606.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
99	357336.28	1184601.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1097У	357339.30	1184603.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У424 :				
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков: _____				
обозначение земельного участка				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1097У	н1096У	0.19	-	-
н1096У	н1099У	7.19	-	-
н1099У	н1125У	3.54	-	-
н1125У	100	1.15	-	-
100	99	6.21	-	-
99	н1097У	3.68	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:120828:13:3У424 :				
обозначение земельного участка				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)		-	
5.	Площадь земельного участка ± величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²		27 ± 2	
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{27} = 2$	
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²		- -	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке		39:15:120828:291	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков		39:15:120828:13	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У424 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У424 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У425 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1081У	357318.73	1184635.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1080У	357314.66	1184641.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1126У	357311.87	1184639.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1127У	357315.96	1184633.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1081У	357318.73	1184635.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У425 :

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:

обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1081У	н1080У	6.96	-	-
н1080У	н1126У	3.44	-	-
н1126У	н1127У	6.96	-	-
н1127У	н1081У	3.42	-	-

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У425 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)	-
5.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	24 ± 2
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{24} = 2$
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P_{\min} и P_{\max}), м ²	- -
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	39:15:120828:381
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	39:15:120828:13
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	-
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-

4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У425 :
		обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У426 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1080У	357314.66	1184641.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1083У	357310.80	1184646.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1082У	357310.34	1184647.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1128У	357307.57	1184645.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1129У	357308.05	1184644.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1126У	357311.87	1184639.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1080У	357314.66	1184641.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У426 :				
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков: _____				
обозначение земельного участка				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1080У	н1083У	6.54	-	-
н1083У	н1082У	0.77	-	-
н1082У	н1128У	3.41	-	-
н1128У	н1129У	0.82	-	-
н1129У	н1126У	6.51	-	-
н1126У	н1080У	3.44	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:120828:13:3У426 :				
обозначение земельного участка				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)		-	
5.	Площадь земельного участка ± величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²		25 ± 2	
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{25} = 2$	
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²		- -	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке		39:15:120828:348	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков		39:15:120828:13	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У426 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У426 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У427 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1090У	357290.54	1184673.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1089У	357286.74	1184679.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1107У	357283.78	1184677.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1130У	357287.05	1184672.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1131У	357287.63	1184671.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1090У	357290.54	1184673.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У427 :

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:

обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1090У	н1089У	6.68	-	-
н1089У	н1107У	3.59	-	-
н1107У	н1130У	5.79	-	-

39:15:120828:13:3У427 :				
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков: _____				
обозначение земельного участка				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1130У	н1131У	0.98	-	-
н1131У	н1090У	3.60	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:120828:13:3У427 :				
обозначение земельного участка				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)		-	
5.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²		24 \pm 2	
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{24} = 2$	
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (R_{\min} и R_{\max}), м ²		-	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке		-	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков		39:15:120828:13	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование		-	
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке		-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У427 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У427 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У428 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1108У	357273.51	1184697.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1111У	357272.88	1184697.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1132У	357270.36	1184695.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1133У	357274.51	1184689.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1109У	357277.76	1184691.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1108У	357273.51	1184697.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У428 :

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:

обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1108У	н1111У	0.77	-	-
н1111У	н1132У	3.09	-	-
н1132У	н1133У	7.52	-	-

39:15:120828:13:3У428 :				
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков: _____				
обозначение земельного участка				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1133У	н1109У	3.95	-	-
н1109У	н1108У	7.57	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:120828:13:3У428 :				
обозначение земельного участка				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)		-	
5.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²		29 \pm 2	
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{29} = 2$	
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (R_{\min} и R_{\max}), м ²		-	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке		-	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков		39:15:120828:13	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование		-	
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке		-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У428 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У428 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У429 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1110У	357268.57	1184703.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1134У	357266.12	1184701.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1132У	357270.36	1184695.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1111У	357272.88	1184697.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1110У	357268.57	1184703.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У429 :

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:

обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1110У	н1134У	2.99	-	-
н1134У	н1132У	7.49	-	-
н1132У	н1111У	3.09	-	-
н1111У	н1110У	7.47	-	-

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У429 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)	-
5.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	23 ± 2
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{23} = 2$
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P_{\min} и P_{\max}), м ²	- -
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	-
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	39:15:120828:13
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	-
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-

4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У429 :
		обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У430 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1135У	357366.27	1184557.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1060У	357369.46	1184559.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
68	357366.59	1184563.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1062У	357366.36	1184564.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1136У	357360.36	1184560.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1137У	357363.75	1184555.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1135У	357366.27	1184557.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У430 :				
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков: _____				
обозначение земельного участка				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1135У	н1060У	3.89	-	-
н1060У	68	5.22	-	-
68	н1062У	0.40	-	-
н1062У	н1136У	7.33	-	-
н1136У	н1137У	5.65	-	-
н1137У	н1135У	3.10	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:120828:13:3У430 :				
обозначение земельного участка				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)		-	
5.	Площадь земельного участка ± величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²		40 ± 2	
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{40} = 2$	
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²		-	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке		-	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков		39:15:120828:13	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У430 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У430 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У431 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1136У	357360.36	1184560.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1062У	357366.36	1184564.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
67	357363.61	1184568.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1119У	357360.95	1184566.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
307	357357.43	1184563.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1138У	357356.73	1184563.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1139У	357359.53	1184559.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1136У	357360.36	1184560.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У431 :				
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков: _____				
обозначение земельного участка				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1136У	н1062У	7.33	-	-
н1062У	67	4.83	-	-
67	н1119У	3.30	-	-
н1119У	307	4.38	-	-
307	н1138У	0.88	-	-
н1138У	н1139У	4.61	-	-
н1139У	н1136У	1.00	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:120828:13:3У431 :				
обозначение земельного участка				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)		-	
5.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²		40 \pm 2	
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{40} = 2$	
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (R_{\min} и R_{\max}), м ²		- -	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке		-	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков		39:15:120828:13	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У431 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У431 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У432 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1140У	357329.86	1184615.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1141У	357329.16	1184616.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1142У	357325.68	1184621.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1143У	357325.50	1184621.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1144У	357322.72	1184619.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1145У	357327.13	1184613.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1140У	357329.86	1184615.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У432 :				
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков: _____				
обозначение земельного участка				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1140У	н1141У	1.20	-	-
н1141У	н1142У	5.90	-	-
н1142У	н1143У	0.28	-	-
н1143У	н1144У	3.47	-	-
н1144У	н1145У	7.34	-	-
н1145У	н1140У	3.38	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:120828:13:3У432 :				
обозначение земельного участка				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)		-	
5.	Площадь земельного участка ± величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²		25 ± 2	
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{25} = 2$	
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²		-	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке		-	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков		39:15:120828:13	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У432 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У432 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У433 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1143У	357325.50	1184621.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1146У	357321.80	1184626.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1147У	357321.04	1184627.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1148У	357318.38	1184625.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1144У	357322.72	1184619.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1143У	357325.50	1184621.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У433 :

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:

обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1143У	н1146У	5.95	-	-
н1146У	н1147У	1.20	-	-
н1147У	н1148У	3.30	-	-

39:15:120828:13:3У433 :				
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков: _____				
обозначение земельного участка				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1148У	н1144У	7.18	-	-
н1144У	н1143У	3.47	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:120828:13:3У433 :				
обозначение земельного участка				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)		-	
5.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²		24 \pm 2	
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{24} = 2$	
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (R_{\min} и R_{\max}), м ²		-	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке		-	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков		39:15:120828:13	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование		-	
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке		-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У433 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У433 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У434 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1127У	357315.96	1184633.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1126У	357311.87	1184639.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1149У	357308.99	1184637.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1150У	357313.12	1184631.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1127У	357315.96	1184633.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У434 :

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:

обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1127У	н1126У	6.96	-	-
н1126У	н1149У	3.51	-	-
н1149У	н1150У	7.03	-	-
н1150У	н1127У	3.51	-	-

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У434 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)	-
5.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	25 ± 2
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{25} = 2$
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	- -
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	-
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	39:15:120828:13
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	-
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-

4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У434 :
		обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У435 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1126У	357311.87	1184639.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1129У	357308.05	1184644.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1128У	357307.57	1184645.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1151У	357304.80	1184643.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1149У	357308.99	1184637.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1126У	357311.87	1184639.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У435 :

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:

обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1126У	н1129У	6.51	-	-
н1129У	н1128У	0.82	-	-
н1128У	н1151У	3.43	-	-

39:15:120828:13:3У435 :				
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков: _____				
обозначение земельного участка				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1151У	н1149У	7.25	-	-
н1149У	н1126У	3.51	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:120828:13:3У435 :				
обозначение земельного участка				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)		-	
5.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²		25 \pm 2	
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{25} = 2$	
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (R_{\min} и R_{\max}), м ²		-	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке		-	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков		39:15:120828:13	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование		-	
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке		-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У435 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У435 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У436 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1152У	357303.11	1184654.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1153У	357302.53	1184654.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1103У	357299.22	1184659.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
310	357296.47	1184657.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1154У	357296.25	1184657.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1155У	357300.17	1184652.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1152У	357303.11	1184654.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У436 :				
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков: _____				
обозначение земельного участка				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1152У	н1153У	1.02	-	-
н1153У	н1103У	5.92	-	-
н1103У	310	3.32	-	-
310	н1154У	0.28	-	-
н1154У	н1155У	6.95	-	-
н1155У	н1152У	3.57	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:120828:13:3У436 :				
обозначение земельного участка				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)		-	
5.	Площадь земельного участка ± величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²		25 ± 2	
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{25} = 2$	
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²		- -	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке		39:15:120828:346	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков		39:15:120828:13	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У436 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У436 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У437 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1119У	357360.95	1184566.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1118У	357356.71	1184572.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1156У	357352.95	1184569.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1157У	357353.73	1184568.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
307	357357.43	1184563.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1119У	357360.95	1184566.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У437 :

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:

обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1119У	н1118У	7.40	-	-
н1118У	н1156У	4.65	-	-
н1156У	н1157У	1.29	-	-

39:15:120828:13:3У437 :				
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков: _____				
обозначение земельного участка				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1157У	307	6.14	-	-
307	н1119У	4.38	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:120828:13:3У437 :				
обозначение земельного участка				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)		-	
5.	Площадь земельного участка ± величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²		33 ± 2	
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{33} = 2$	
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (R_{\min} и R_{\max}), м ²		-	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке		-	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков		39:15:120828:13	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование		-	
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке		-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У437 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У437 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У438 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1123У	357352.45	1184577.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1122У	357351.98	1184578.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
94	357348.26	1184583.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
107	357345.42	1184581.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
91	357349.14	1184576.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1158У	357349.66	1184575.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1123У	357352.45	1184577.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У438 :				
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков: _____				
обозначение земельного участка				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1123У	н1122У	0.82	-	-
н1122У	94	6.48	-	-
94	107	3.49	-	-
107	91	6.42	-	-
91	н1158У	0.90	-	-
н1158У	н1123У	3.44	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:120828:13:3У438 :				
обозначение земельного участка				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)		-	
5.	Площадь земельного участка ± величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²		25 ± 2	
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{25} = 2$	
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²		- -	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке		39:15:120828:726	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков		39:15:120828:13	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У438 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У438 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У439 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
94	357348.26	1184583.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1159У	357344.69	1184588.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1160У	357344.03	1184589.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1161У	357341.28	1184587.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
108	357341.91	1184586.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
107	357345.42	1184581.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
94	357348.26	1184583.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У439 :

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:

обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
94	н1159У	6.09	-	-
н1159У	н1160У	1.12	-	-
н1160У	н1161У	3.38	-	-
н1161У	108	1.12	-	-
108	107	6.09	-	-
107	94	3.49	-	-

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:

39:15:120828:13:3У439 :

обозначение земельного участка

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)	-
5.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	25 ± 2
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{25} = 2$
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	- -
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	39:15:120828:440
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	39:15:120828:13
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	-

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У439 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У439 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У440 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1162У	357337.70	1184593.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1124У	357340.42	1184595.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
99	357336.28	1184601.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1163У	357333.57	1184599.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1164У	357337.17	1184594.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1162У	357337.70	1184593.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У440 :

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:

обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1162У	н1124У	3.36	-	-
н1124У	99	7.05	-	-
99	н1163У	3.36	-	-

39:15:120828:13:3У440 :				
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков: _____				
обозначение земельного участка				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1163У	н1164У	6.14	-	-
н1164У	н1162У	0.90	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:120828:13:3У440 :				
обозначение земельного участка				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)		-	
5.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²		24 \pm 2	
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{24} = 2$	
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (R_{\min} и R_{\max}), м ²		-	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке		-	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков		39:15:120828:13	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование		-	
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке		-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У440 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У440 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У441 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
99	357336.28	1184601.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
100	357332.73	1184606.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1125У	357332.08	1184607.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1165У	357329.32	1184605.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
101	357329.98	1184604.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1163У	357333.57	1184599.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
99	357336.28	1184601.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У441 :				
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков: _____				
обозначение земельного участка				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
99	100	6.21	-	-
100	н1125У	1.15	-	-
н1125У	н1165У	3.43	-	-
н1165У	101	1.14	-	-
101	н1163У	6.20	-	-
н1163У	99	3.36	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:120828:13:3У441 :				
обозначение земельного участка				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)		-	
5.	Площадь земельного участка ± величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²		25 ± 2	
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{25} = 2$	
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²		- -	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке		39:15:120828:507	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков		39:15:120828:13	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У441 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У441 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У442 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1145У	357327.13	1184613.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1144У	357322.72	1184619.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1166У	357320.02	1184617.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1167У	357324.41	1184611.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1145У	357327.13	1184613.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У442 :

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:

обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1145У	н1144У	7.34	-	-
н1144У	н1166У	3.38	-	-
н1166У	н1167У	7.31	-	-
н1167У	н1145У	3.38	-	-

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У442 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)	-
5.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	25 ± 2
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{25} = 2$
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P_{\min} и P_{\max}), м ²	- -
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	-
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	39:15:120828:13
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	-
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-

4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У442 :
		обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У443 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1144У	357322.72	1184619.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1148У	357318.38	1184625.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1168У	357315.70	1184623.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1166У	357320.02	1184617.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1144У	357322.72	1184619.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У443 :

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:

обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1144У	н1148У	7.18	-	-
н1148У	н1168У	3.31	-	-
н1168У	н1166У	7.23	-	-
н1166У	н1144У	3.38	-	-

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У443 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)	-
5.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	24 ± 2
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{24} = 2$
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P_{\min} и P_{\max}), м ²	- -
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	-
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	39:15:120828:13
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	-
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-

4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У443 :
		обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У444 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1155У	357300.17	1184652.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1154У	357296.25	1184657.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1169У	357293.68	1184656.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1170У	357297.43	1184650.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1155У	357300.17	1184652.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У444 :

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:

обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1155У	н1154У	6.95	-	-
н1154У	н1169У	3.11	-	-
н1169У	н1170У	6.96	-	-
н1170У	н1155У	3.32	-	-

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У444 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)	-
5.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	22 ± 2
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{22} = 2$
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P_{\min} и P_{\max}), м ²	- -
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	-
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	39:15:120828:13
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	-
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-

4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У444 :
		обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У445 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
310	357296.47	1184657.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
313	357292.96	1184663.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1171У	357292.36	1184664.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1172У	357289.56	1184662.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1169У	357293.68	1184656.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1154У	357296.25	1184657.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
310	357296.47	1184657.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У445 :				
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков: _____				
обозначение земельного участка				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
310	313	6.47	-	-
313	н1171У	1.09	-	-
н1171У	н1172У	3.38	-	-
н1172У	н1169У	7.59	-	-
н1169У	н1154У	3.11	-	-
н1154У	310	0.28	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:120828:13:3У445 :				
обозначение земельного участка				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)		-	
5.	Площадь земельного участка ± величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²		26 ± 2	
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{26} = 2$	
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²		-	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке		-	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков		39:15:120828:13	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У445 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У445 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У446 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1107У	357283.78	1184677.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1106У	357279.55	1184683.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1173У	357276.31	1184681.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1174У	357280.45	1184675.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1107У	357283.78	1184677.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У446 :

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:

обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1107У	н1106У	7.16	-	-
н1106У	н1173У	3.92	-	-
н1173У	н1174У	7.13	-	-
н1174У	н1107У	4.01	-	-

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У446 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)	-
5.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	28 ± 2
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{28} = 2$
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P_{\min} и P_{\max}), м ²	- -
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	-
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	39:15:120828:13
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	-
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-

4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У446 :
		обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У447 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1132У	357270.36	1184695.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1175У	357267.16	1184693.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1176У	357271.25	1184687.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1133У	357274.51	1184689.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1132У	357270.36	1184695.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У447 :

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:

обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1132У	н1175У	3.93	-	-
н1175У	н1176У	7.44	-	-
н1176У	н1133У	3.95	-	-
н1133У	н1132У	7.52	-	-

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У447 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)	-
5.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	29 ± 2
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{29} = 2$
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P_{\min} и P_{\max}), м ²	- -
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	-
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	39:15:120828:13
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	-
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-

4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У447 :
		обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У448 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1134У	357266.12	1184701.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1177У	357262.91	1184699.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1178У	357263.47	1184698.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1179У	357266.98	1184693.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1175У	357267.16	1184693.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1132У	357270.36	1184695.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1134У	357266.12	1184701.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У448 :				
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков: _____				
обозначение земельного участка				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1134У	н1177У	3.92	-	-
н1177У	н1178У	0.98	-	-
н1178У	н1179У	6.21	-	-
н1179У	н1175У	0.34	-	-
н1175У	н1132У	3.93	-	-
н1132У	н1134У	7.49	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:120828:13:3У448 :				
обозначение земельного участка				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)		-	
5.	Площадь земельного участка ± величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²		29 ± 2	
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{29} = 2$	
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P_{\min} и P_{\max}), м ²		-	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке		-	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков		39:15:120828:13	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У448 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У448 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У449 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1158У	357349.66	1184575.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
91	357349.14	1184576.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
107	357345.42	1184581.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1180У	357342.29	1184579.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1181У	357346.47	1184573.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1158У	357349.66	1184575.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У449 :

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:

обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1158У	91	0.90	-	-
91	107	6.42	-	-
107	н1180У	3.84	-	-

39:15:120828:13:3У449 :				
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков: _____				
обозначение земельного участка				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1180У	н1181У	7.30	-	-
н1181У	н1158У	3.90	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:120828:13:3У449 :				
обозначение земельного участка				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)		-	
5.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²		28 \pm 2	
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{28} = 2$	
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (R_{\min} и R_{\max}), м ²		-	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке		39:15:120828:308	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков		39:15:120828:13	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование		-	
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке		-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У449 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У449 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У450 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
107	357345.42	1184581.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
108	357341.91	1184586.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1161У	357341.28	1184587.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1182У	357337.65	1184585.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1183У	357338.30	1184584.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
106	357341.80	1184579.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1180У	357342.29	1184579.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
107	357345.42	1184581.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У450 :				
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков: _____				
обозначение земельного участка				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
107	108	6.09	-	-
108	н1161У	1.12	-	-
н1161У	н1182У	4.45	-	-
н1182У	н1183У	1.13	-	-
н1183У	106	6.10	-	-
106	н1180У	0.60	-	-
н1180У	107	3.84	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:120828:13:3У450 :				
обозначение земельного участка				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)		-	
5.	Площадь земельного участка ± величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²		32 ± 2	
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{32} = 2$	
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P_{\min} и P_{\max}), м ²		- -	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке		39:15:120828:441	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков		39:15:120828:13	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У450 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У450 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У451 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1163У	357333.57	1184599.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
101	357329.98	1184604.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1165У	357329.32	1184605.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1184У	357326.51	1184603.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1185У	357327.20	1184602.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1186У	357330.81	1184597.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1163У	357333.57	1184599.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У451 :				
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков: _____				
обозначение земельного участка				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1163У	101	6.20	-	-
101	н1165У	1.14	-	-
н1165У	н1184У	3.45	-	-
н1184У	н1185У	1.18	-	-
н1185У	н1186У	6.20	-	-
н1186У	н1163У	3.41	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:120828:13:3У451 :				
обозначение земельного участка				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)		-	
5.	Площадь земельного участка ± величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²		25 ± 2	
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{25} = 2$	
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²		- -	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке		39:15:120828:90	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков		39:15:120828:13	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У451 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У451 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У452 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1167У	357324.41	1184611.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1166У	357320.02	1184617.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1187У	357317.32	1184615.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1188У	357321.69	1184609.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1167У	357324.41	1184611.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У452 :

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:

обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1167У	н1166У	7.31	-	-
н1166У	н1187У	3.38	-	-
н1187У	н1188У	7.27	-	-
н1188У	н1167У	3.38	-	-

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У452 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)	-
5.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	25 ± 2
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{25} = 2$
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P_{\min} и P_{\max}), м ²	- -
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	-
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	39:15:120828:13
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	-
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-

4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У452 :
		обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У453 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1166У	357320.02	1184617.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1168У	357315.70	1184623.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1189У	357313.14	1184621.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1187У	357317.32	1184615.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1166У	357320.02	1184617.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У453 :

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:

обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1166У	н1168У	7.23	-	-
н1168У	н1189У	3.16	-	-
н1189У	н1187У	7.29	-	-
н1187У	н1166У	3.38	-	-

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У453 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)	-
5.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	24 ± 2
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{24} = 2$
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	- -
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	-
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	39:15:120828:13
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	-
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-

4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У453 :
		обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У454 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1150У	357313.12	1184631.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1149У	357308.99	1184637.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1190У	357306.17	1184635.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1191У	357310.38	1184629.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1150У	357313.12	1184631.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У454 :

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:

обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1150У	н1149У	7.03	-	-
н1149У	н1190У	3.39	-	-
н1190У	н1191У	7.17	-	-
н1191У	н1150У	3.39	-	-

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У454 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)	-
5.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	24 ± 2
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{24} = 2$
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P_{\min} и P_{\max}), м ²	- -
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	-
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	39:15:120828:13
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	-
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-

4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У454 :
		обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У455 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1149У	357308.99	1184637.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1151У	357304.80	1184643.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1192У	357302.02	1184641.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1190У	357306.17	1184635.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1149У	357308.99	1184637.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У455 :

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:

обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1149У	н1151У	7.25	-	-
н1151У	н1192У	3.41	-	-
н1192У	н1190У	7.15	-	-
н1190У	н1149У	3.39	-	-

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У455 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)	-
5.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	24 ± 2
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{24} = 2$
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P_{\min} и P_{\max}), м ²	- -
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	-
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	39:15:120828:13
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	-
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-

4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У455 :
		обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У456 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1170У	357297.43	1184650.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1169У	357293.68	1184656.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1193У	357290.95	1184654.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1194У	357294.70	1184648.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1170У	357297.43	1184650.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У456 :

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:

обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1170У	н1169У	6.96	-	-
н1169У	н1193У	3.29	-	-
н1193У	н1194У	7.02	-	-
н1194У	н1170У	3.33	-	-

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У456 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)	-
5.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	23 ± 2
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{23} = 2$
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P_{\min} и P_{\max}), м ²	- -
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	-
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	39:15:120828:13
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	-
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-

4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У456 :
		обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У457 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1169У	357293.68	1184656.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1172У	357289.56	1184662.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1195У	357286.88	1184660.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1193У	357290.95	1184654.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1169У	357293.68	1184656.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У457 :

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:

обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1169У	н1172У	7.59	-	-
н1172У	н1195У	3.26	-	-
н1195У	н1193У	7.53	-	-
н1193У	н1169У	3.29	-	-

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У457 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)	-
5.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	25 ± 2
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{25} = 2$
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P_{\min} и P_{\max}), м ²	- -
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	-
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	39:15:120828:13
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	-
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-

4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У457 :
		обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У458 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1196У	357283.95	1184669.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1197У	357283.38	1184669.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1198У	357279.93	1184674.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1199У	357277.21	1184673.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1200У	357277.01	1184672.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1201У	357281.14	1184667.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1196У	357283.95	1184669.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У458 :

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:

обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1196У	н1197У	0.99	-	-
н1197У	н1198У	5.97	-	-
н1198У	н1199У	3.26	-	-
н1199У	н1200У	0.25	-	-
н1200У	н1201У	7.12	-	-
н1201У	н1196У	3.48	-	-

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:

39:15:120828:13:3У458 :

обозначение земельного участка

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)	-
5.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	25 ± 2
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{25} = 2$
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	- -
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	-
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	39:15:120828:13
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	-

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У458 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У458 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У459 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1198У	357279.93	1184674.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1174У	357280.45	1184675.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1173У	357276.31	1184681.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1202У	357273.08	1184678.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1203У	357273.65	1184678.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1199У	357277.21	1184673.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1198У	357279.93	1184674.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У459 :

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:

обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1198У	н1174У	0.63	-	-
н1174У	н1173У	7.13	-	-
н1173У	н1202У	3.90	-	-
н1202У	н1203У	1.00	-	-
н1203У	н1199У	6.08	-	-
н1199У	н1198У	3.26	-	-

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:

39:15:120828:13:3У459 :

обозначение земельного участка

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)	-
5.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	28 ± 2
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{28} = 2$
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	- -
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	39:15:120828:701
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	39:15:120828:13
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	-

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У459 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У459 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У460 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1176У	357271.25	1184687.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1175У	357267.16	1184693.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1204У	357264.03	1184691.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1205У	357264.18	1184690.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1206У	357267.34	1184685.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1207У	357268.00	1184684.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1176У	357271.25	1184687.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У460 :				
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков: _____				
обозначение земельного участка				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1176У	н1175У	7.44	-	-
н1175У	н1204У	3.84	-	-
н1204У	н1205У	0.47	-	-
н1205У	н1206У	5.82	-	-
н1206У	н1207У	1.10	-	-
н1207У	н1176У	3.95	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:120828:13:3У460 :				
обозначение земельного участка				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)		-	
5.	Площадь земельного участка ± величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²		29 ± 2	
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{29} = 2$	
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²		-	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке		-	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков		39:15:120828:13	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У460 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У460 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У461 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1179У	357266.98	1184693.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1178У	357263.47	1184698.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1177У	357262.91	1184699.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1208У	357259.77	1184697.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1209У	357260.32	1184696.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1210У	357263.82	1184691.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1204У	357264.03	1184691.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1175У	357267.16	1184693.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков				39:15:120828:13:3У461 : обозначение земельного участка	
Система координат МСК-39, зона 1				Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1179У	357266.98	1184693.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:				39:15:120828:13:3У461 : обозначение земельного участка	
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)	
от т.	до т.				
1	2	3	4	5	
н1179У	н1178У	6.21	-	-	
н1178У	н1177У	0.98	-	-	
н1177У	н1208У	3.84	-	-	
н1208У	н1209У	0.96	-	-	
н1209У	н1210У	6.21	-	-	
н1210У	н1204У	0.38	-	-	
н1204У	н1175У	3.84	-	-	
н1175У	н1179У	0.34	-	-	
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:				39:15:120828:13:3У461 : обозначение земельного участка	
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики		
1	2		3		
1.	Адрес земельного участка		-		
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-		
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов		
3.	Вид (виды) разрешенного использования		Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)		

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У461 :
		обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)	-
5.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	29 ± 2
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{29} = 2$
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P_{\min} и P_{\max}), м ²	- -
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	39:15:120828:586
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	39:15:120828:13
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	-
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У461 :
		обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У462 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1211У	357257.71	1184706.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1212У	357254.25	1184711.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1213У	357253.38	1184713.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1214У	357250.48	1184711.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1215У	357255.38	1184704.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1216У	357258.30	1184706.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1211У	357257.71	1184706.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У462 :

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:

обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1211У	н1212У	5.98	-	-
н1212У	н1213У	1.49	-	-
н1213У	н1214У	3.55	-	-
н1214У	н1215У	8.51	-	-
н1215У	н1216У	3.57	-	-
н1216У	н1211У	1.04	-	-

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:

39:15:120828:13:3У462 :

обозначение земельного участка

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)	-
5.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	30 ± 2
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{30} = 2$
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	- -
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	-
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	39:15:120828:13
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	-

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У462 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У462 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У463 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1217У	357379.73	1184531.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1218У	357379.60	1184531.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1219У	357374.90	1184538.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1220У	357373.07	1184536.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1221У	357372.81	1184534.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1222У	357371.52	1184533.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1223У	357372.97	1184531.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1224У	357369.89	1184528.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1225У	357372.14	1184526.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков				39:15:120828:13:3У463 : обозначение земельного участка	
Система координат МСК-39, зона 1				Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1217У	357379.73	1184531.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:				39:15:120828:13:3У463 : обозначение земельного участка	
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)	
от т.	до т.				
1	2	3	4	5	
н1217У	н1218У	0.22	-	-	
н1218У	н1219У	7.76	-	-	
н1219У	н1220У	2.51	-	-	
н1220У	н1221У	1.48	-	-	
н1221У	н1222У	2.00	-	-	
н1222У	н1223У	2.76	-	-	
н1223У	н1224У	3.95	-	-	
н1224У	н1225У	3.17	-	-	
н1225У	н1217У	9.31	-	-	
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:				39:15:120828:13:3У463 : обозначение земельного участка	
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики		
1	2		3		
1.	Адрес земельного участка		-		
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-		
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов		

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У463 :
		обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
3.	Вид (виды) разрешенного использования	Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)	-
5.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м2	53 ± 3
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{53} = 3$
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м2	- -
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	-
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	39:15:120828:13
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	-
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У463 :
		обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У464 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1191У	357310.38	1184629.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1190У	357306.17	1184635.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1226У	357303.39	1184633.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1227У	357307.61	1184627.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1191У	357310.38	1184629.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У464 :

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:

обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1191У	н1190У	7.17	-	-
н1190У	н1226У	3.42	-	-
н1226У	н1227У	7.19	-	-
н1227У	н1191У	3.42	-	-

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У464 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)	-
5.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	25 ± 2
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{25} = 2$
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P_{\min} и P_{\max}), м ²	- -
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	-
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	39:15:120828:13
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	-
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-

4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У464 :
		обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У465 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1190У	357306.17	1184635.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1192У	357302.02	1184641.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1228У	357299.24	1184639.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1226У	357303.39	1184633.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1190У	357306.17	1184635.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У465 :

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:

обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1190У	н1192У	7.15	-	-
н1192У	н1228У	3.42	-	-
н1228У	н1226У	7.14	-	-
н1226У	н1190У	3.42	-	-

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У465 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)	-
5.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	24 ± 2
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{24} = 2$
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P_{\min} и P_{\max}), м ²	- -
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	39:15:120828:561
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	39:15:120828:13
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	-
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-

4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У465 :
		обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У466 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1193У	357290.95	1184654.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1195У	357286.88	1184660.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1229У	357284.09	1184658.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1230У	357288.13	1184652.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1193У	357290.95	1184654.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У466 :

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:

обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1193У	н1195У	7.53	-	-
н1195У	н1229У	3.40	-	-
н1229У	н1230У	7.59	-	-
н1230У	н1193У	3.48	-	-

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У466 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)	-
5.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	26 ± 2
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{26} = 2$
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P_{\min} и P_{\max}), м ²	- -
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	-
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	39:15:120828:13
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	-
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-

4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У466 :
		обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У467 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
106	357341.80	1184579.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1183У	357338.30	1184584.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1182У	357337.65	1184585.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1231У	357334.36	1184582.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1232У	357339.05	1184577.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
106	357341.80	1184579.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У467 :

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:

обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
106	н1183У	6.10	-	-
н1183У	н1182У	1.13	-	-
н1182У	н1231У	4.03	-	-

39:15:120828:13:3У467 :				
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков: _____				
обозначение земельного участка				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1231У	н1232У	7.28	-	-
н1232У	106	3.39	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:120828:13:3У467 :				
обозначение земельного участка				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)		-	
5.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²		27 \pm 2	
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{27} = 2$	
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (R_{\min} и R_{\max}), м ²		-	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке		-	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков		39:15:120828:13	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование		-	
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке		-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У467 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У467 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У468 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1233У	357334.93	1184591.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1234У	357334.39	1184592.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1186У	357330.81	1184597.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1235У	357328.15	1184595.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1236У	357332.13	1184589.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1233У	357334.93	1184591.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У468 :

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:

обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1233У	н1234У	0.92	-	-
н1234У	н1186У	6.10	-	-
н1186У	н1235У	3.26	-	-

39:15:120828:13:3У468 :				
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков: _____				
обозначение земельного участка				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1235У	н1236У	7.03	-	-
н1236У	н1233У	3.45	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:120828:13:3У468 :				
обозначение земельного участка				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)		-	
5.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²		24 \pm 2	
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{24} = 2$	
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (R_{\min} и R_{\max}), м ²		-	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке		-	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков		39:15:120828:13	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование		-	
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке		-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У468 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У468 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У469 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1186У	357330.81	1184597.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1185У	357327.20	1184602.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1184У	357326.51	1184603.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1237У	357323.95	1184601.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1235У	357328.15	1184595.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1186У	357330.81	1184597.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У469 :

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:

обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1186У	н1185У	6.20	-	-
н1185У	н1184У	1.18	-	-
н1184У	н1237У	3.16	-	-

39:15:120828:13:3У469 :				
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков: _____				
обозначение земельного участка				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1237У	н1235У	7.36	-	-
н1235У	н1186У	3.26	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:120828:13:3У469 :				
обозначение земельного участка				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)		-	
5.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²		24 \pm 2	
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{24} = 2$	
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (R_{\min} и R_{\max}), м ²		-	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке		-	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков		39:15:120828:13	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование		-	
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке		-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У469 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У469 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У470 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1188У	357321.69	1184609.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1187У	357317.32	1184615.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
432	357314.61	1184613.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1238У	357318.26	1184608.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1239У	357318.93	1184607.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1188У	357321.69	1184609.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У470 :

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:

обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1188У	н1187У	7.27	-	-
н1187У	432	3.38	-	-
432	н1238У	6.12	-	-

39:15:120828:13:3У470 :				
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков: _____				
обозначение земельного участка				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1238У	н1239У	1.12	-	-
н1239У	н1188У	3.42	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:120828:13:3У470 :				
обозначение земельного участка				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)		-	
5.	Площадь земельного участка ± величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²		25 ± 2	
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{25} = 2$	
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (R_{\min} и R_{\max}), м ²		-	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке		-	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков		39:15:120828:13	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование		-	
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке		-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У470 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У470 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У471 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1187У	357317.32	1184615.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1189У	357313.14	1184621.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1240У	357310.39	1184619.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
432	357314.61	1184613.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1187У	357317.32	1184615.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У471 :

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:

обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1187У	н1189У	7.29	-	-
н1189У	н1240У	3.39	-	-
н1240У	432	7.34	-	-
432	н1187У	3.38	-	-

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У471 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)	-
5.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	25 ± 2
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{25} = 2$
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P_{\min} и P_{\max}), м ²	- -
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	-
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	39:15:120828:13
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	-
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-

4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У471 :
		обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У472 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1227У	357307.61	1184627.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1226У	357303.39	1184633.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1241У	357300.61	1184631.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1242У	357304.86	1184625.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1227У	357307.61	1184627.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У472 :

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:

обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1227У	н1226У	7.19	-	-
н1226У	н1241У	3.45	-	-
н1241У	н1242У	7.16	-	-
н1242У	н1227У	3.39	-	-

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У472 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)	-
5.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	25 ± 2
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{25} = 2$
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	- -
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	-
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	39:15:120828:13
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	-
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-

4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У472 :
		обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У473 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1226У	357303.39	1184633.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1228У	357299.24	1184639.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1243У	357296.46	1184637.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1241У	357300.61	1184631.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1226У	357303.39	1184633.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У473 :

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:

обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1226У	н1228У	7.14	-	-
н1228У	н1243У	3.44	-	-
н1243У	н1241У	7.16	-	-
н1241У	н1226У	3.45	-	-

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У473 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)	-
5.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	25 ± 2
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{25} = 2$
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P_{\min} и P_{\max}), м ²	- -
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	-
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	39:15:120828:13
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	-
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-

4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У473 :
		обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У474 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1194У	357294.70	1184648.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1193У	357290.95	1184654.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1230У	357288.13	1184652.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1244У	357291.33	1184647.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1245У	357291.85	1184646.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1194У	357294.70	1184648.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У474 :

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:

обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1194У	н1193У	7.02	-	-
н1193У	н1230У	3.48	-	-
н1230У	н1244У	5.98	-	-

39:15:120828:13:3У474 :				
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков: _____				
обозначение земельного участка				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1244У	н1245У	0.98	-	-
н1245У	н1194У	3.48	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:120828:13:3У474 :				
обозначение земельного участка				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)		-	
5.	Площадь земельного участка ± величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²		24 ± 2	
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{24} = 2$	
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (R_{\min} и R_{\max}), м ²		-	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке		39:15:120828:447	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков		39:15:120828:13	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование		-	
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке		-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У474 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У474 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У475 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1201У	357281.14	1184667.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1200У	357277.01	1184672.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1246У	357274.52	1184671.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1247У	357274.31	1184670.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1248У	357277.83	1184665.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1249У	357278.43	1184665.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1201У	357281.14	1184667.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У475 :				
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков: _____				
обозначение земельного участка				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1201У	н1200У	7.12	-	-
н1200У	н1246У	3.07	-	-
н1246У	н1247У	0.28	-	-
н1247У	н1248У	6.12	-	-
н1248У	н1249У	0.99	-	-
н1249У	н1201У	3.36	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:120828:13:3У475 :				
обозначение земельного участка				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)		-	
5.	Площадь земельного участка ± величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²		24 ± 2	
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{24} = 2$	
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²		-	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке		-	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков		39:15:120828:13	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У475 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У475 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У476 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1214У	357250.48	1184711.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1250У	357247.54	1184708.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1251У	357248.31	1184707.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1252У	357251.80	1184702.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1253У	357252.45	1184701.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1215У	357255.38	1184704.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1214У	357250.48	1184711.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У476 :				
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков: _____				
обозначение земельного участка				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1214У	н1250У	3.60	-	-
н1250У	н1251У	1.33	-	-
н1251У	н1252У	6.09	-	-
н1252У	н1253У	1.09	-	-
н1253У	н1215У	3.59	-	-
н1215У	н1214У	8.51	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:120828:13:3У476 :				
обозначение земельного участка				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)		-	
5.	Площадь земельного участка ± величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²		31 ± 2	
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{31} = 2$	
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²		- -	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке		39:15:120828:379	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков		39:15:120828:13	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У476 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У476 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У477 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1223У	357372.97	1184531.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1222У	357371.52	1184533.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1221У	357372.81	1184534.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1220У	357373.07	1184536.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1254У	357371.26	1184538.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1255У	357365.54	1184533.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1256У	357369.84	1184528.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1223У	357372.97	1184531.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У477 :				
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков: _____				
обозначение земельного участка				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1223У	н1222У	2.76	-	-
н1222У	н1221У	2.00	-	-
н1221У	н1220У	1.48	-	-
н1220У	н1254У	2.79	-	-
н1254У	н1255У	7.90	-	-
н1255У	н1256У	6.17	-	-
н1256У	н1223У	3.96	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:120828:13:3У477 :				
обозначение земельного участка				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)		-	
5.	Площадь земельного участка ± величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²		40 ± 2	
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{40} = 2$	
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р _{мин} и Р _{макс}), м ²		-	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке		-	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков		39:15:120828:13	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У477 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У477 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У478 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1254У	357371.26	1184538.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1257У	357368.37	1184541.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1258У	357362.75	1184535.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1255У	357365.54	1184533.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1254У	357371.26	1184538.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У478 :

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:

обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1254У	н1257У	4.28	-	-
н1257У	н1258У	8.04	-	-
н1258У	н1255У	4.00	-	-
н1255У	н1254У	7.90	-	-

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У478 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)	-
5.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	33 ± 2
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{33} = 2$
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P_{\min} и P_{\max}), м ²	- -
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	-
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	39:15:120828:13
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	-
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-

4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У478 :
		обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У479 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1257У	357368.37	1184541.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1259У	357365.40	1184544.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1260У	357359.42	1184539.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1258У	357362.75	1184535.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1257У	357368.37	1184541.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У479 :

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:

обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1257У	н1259У	4.33	-	-
н1259У	н1260У	8.11	-	-
н1260У	н1258У	4.77	-	-
н1258У	н1257У	8.04	-	-

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У479 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)	-
5.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	37 ± 2
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{37} = 2$
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	- -
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	-
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	39:15:120828:13
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	-
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-

4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У479 :
		обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У480 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1259У	357365.40	1184544.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1261У	357362.82	1184547.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1262У	357361.55	1184546.36	-	0.1	Закрепление отсутствует
н1263У	357356.94	1184542.09	-	0.1	Закрепление отсутствует
н1264У	357356.85	1184542.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1260У	357359.42	1184539.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1259У	357365.40	1184544.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У480 :

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:

обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1259У	н1261У	3.74	-	-
н1261У	н1262У	1.70	-	-
н1262У	н1263У	6.28	-	-

39:15:120828:13:3У480 :				
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков: _____				
обозначение земельного участка				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1263У	н1264У	0.13	-	-
н1264У	н1260У	3.73	-	-
н1260У	н1259У	8.11	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:120828:13:3У480 :				
обозначение земельного участка				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)		-	
5.	Площадь земельного участка ± величина предельной погрешности определения (вычисления) площади (Р± ΔР), м2		30 ± 2	
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔР), м2		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{30} = 2$	
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2		-	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке		-	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков		39:15:120828:13	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование		-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У480 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У480 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках					
1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков				39:15:120828:13:3У481 :	
				обозначение земельного участка	
Система координат МСК-39, зона 1				Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1236У	357332.13	1184589.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1235У	357328.15	1184595.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1265У	357325.37	1184593.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1266У	357329.35	1184587.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1236У	357332.13	1184589.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
39:15:120828:13:3У481 :					
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:				обозначение земельного участка	
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)	
от т.	до т.				
1	2	3	4	5	
н1236У	н1235У	7.03	-	-	
н1235У	н1265У	3.41	-	-	
н1265У	н1266У	7.03	-	-	
н1266У	н1236У	3.41	-	-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У481 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)	-
5.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	24 ± 2
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{24} = 2$
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	- -
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	-
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	39:15:120828:13
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	-
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-

4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У481 :
		обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках					
1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков				39:15:120828:13:3У482 :	
				обозначение земельного участка	
Система координат МСК-39, зона 1				Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1235У	357328.15	1184595.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1237У	357323.95	1184601.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1267У	357321.18	1184599.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1265У	357325.37	1184593.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1235У	357328.15	1184595.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
39:15:120828:13:3У482 :					
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:				обозначение земельного участка	
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)	
от т.	до т.				
1	2	3	4	5	
н1235У	н1237У	7.36	-	-	
н1237У	н1267У	3.42	-	-	
н1267У	н1265У	7.33	-	-	
н1265У	н1235У	3.41	-	-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У482 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)	-
5.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	25 ± 2
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{25} = 2$
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P_{\min} и P_{\max}), м ²	- -
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	-
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	39:15:120828:13
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	-
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-

4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У482 :
		обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У483 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1239У	357318.93	1184607.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1238У	357318.26	1184608.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
432	357314.61	1184613.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1268У	357312.05	1184611.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1269У	357311.70	1184611.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1270У	357315.48	1184606.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1271У	357316.11	1184605.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1239У	357318.93	1184607.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У483 :				
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков: _____				
обозначение земельного участка				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1239У	н1238У	1.12	-	-
н1238У	432	6.12	-	-
432	н1268У	3.10	-	-
н1268У	н1269У	0.42	-	-
н1269У	н1270У	6.32	-	-
н1270У	н1271У	1.05	-	-
н1271У	н1239У	3.50	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:120828:13:3У483 :				
обозначение земельного участка				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)		-	
5.	Площадь земельного участка ± величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²		26 ± 2	
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{26} = 2$	
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (R_{\min} и R_{\max}), м ²		- -	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке		39:15:120828:101	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков		39:15:120828:13	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У483 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У483 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У484 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
432	357314.61	1184613.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1240У	357310.39	1184619.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1272У	357307.80	1184617.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1268У	357312.05	1184611.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
432	357314.61	1184613.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У484 :

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:

обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
432	н1240У	7.34	-	-
н1240У	н1272У	3.20	-	-
н1272У	н1268У	7.26	-	-
н1268У	432	3.10	-	-

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У484 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)	-
5.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	23 ± 2
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{23} = 2$
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P_{\min} и P_{\max}), м ²	- -
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	-
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	39:15:120828:13
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	-
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-

4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У484 :
		обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У485 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1245У	357291.85	1184646.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1244У	357291.33	1184647.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1230У	357288.13	1184652.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1273У	357285.22	1184650.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1274У	357289.15	1184644.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1245У	357291.85	1184646.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У485 :

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:

обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1245У	н1244У	0.98	-	-
н1244У	н1230У	5.98	-	-
н1230У	н1273У	3.46	-	-

39:15:120828:13:3У485 :				
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков: _____				
обозначение земельного участка				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1273У	н1274У	7.07	-	-
н1274У	н1245У	3.29	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:120828:13:3У485 :				
обозначение земельного участка				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)		-	
5.	Площадь земельного участка ± величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²		24 ± 2	
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{24} = 2$	
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (R_{\min} и R_{\max}), м ²		-	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке		-	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков		39:15:120828:13	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование		-	
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке		-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У485 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У485 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У486 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1230У	357288.13	1184652.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1229У	357284.09	1184658.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1275У	357281.26	1184656.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1276У	357281.72	1184655.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1273У	357285.22	1184650.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1230У	357288.13	1184652.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У486 :

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:

обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1230У	н1229У	7.59	-	-
н1229У	н1275У	3.46	-	-
н1275У	н1276У	0.87	-	-

39:15:120828:13:3У486 :				
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков: _____				
обозначение земельного участка				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1276У	н1273У	6.59	-	-
н1273У	н1230У	3.46	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:120828:13:3У486 :				
обозначение земельного участка				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)		-	
5.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²		26 \pm 2	
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{26} = 2$	
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (R_{\min} и R_{\max}), м ²		-	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке		-	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков		39:15:120828:13	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование		-	
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке		-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У486 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У486 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У487 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1246У	357274.52	1184671.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1277У	357270.98	1184676.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1278У	357270.41	1184676.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1279У	357267.69	1184674.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1280У	357271.83	1184669.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1247У	357274.31	1184670.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1246У	357274.52	1184671.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У487 :				
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков: _____				
обозначение земельного участка				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1246У	н1277У	6.11	-	-
н1277У	н1278У	0.97	-	-
н1278У	н1279У	3.35	-	-
н1279У	н1280У	7.16	-	-
н1280У	н1247У	3.08	-	-
н1247У	н1246У	0.28	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:120828:13:3У487 :				
обозначение земельного участка				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)		-	
5.	Площадь земельного участка ± величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²		24 ± 2	
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{24} = 2$	
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²		-	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке		-	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков		39:15:120828:13	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У487 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У487 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У488 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1252У	357251.80	1184702.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1251У	357248.31	1184707.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1250У	357247.54	1184708.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1281У	357244.62	1184706.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1282У	357249.49	1184699.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1253У	357252.45	1184701.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1252У	357251.80	1184702.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У488 :				
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков: _____				
обозначение земельного участка				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1252У	н1251У	6.09	-	-
н1251У	н1250У	1.33	-	-
н1250У	н1281У	3.57	-	-
н1281У	н1282У	8.45	-	-
н1282У	н1253У	3.58	-	-
н1253У	н1252У	1.09	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:120828:13:3У488 :				
обозначение земельного участка				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)		-	
5.	Площадь земельного участка ± величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²		30 ± 2	
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{30} = 2$	
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²		- -	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке		39:15:120828:657	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков		39:15:120828:13	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У488 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У488 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У489 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
418	357356.52	1184551.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1283У	357357.84	1184552.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1284У	357355.63	1184555.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1285У	357349.64	1184549.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1286У	357352.01	1184547.10	-	0.1	-
418	357356.52	1184551.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У489 :

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:

обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
418	н1283У	1.85	-	-
н1283У	н1284У	3.30	-	-
н1284У	н1285У	8.32	-	-
н1285У	н1286У	3.41	-	-
н1286У	418	6.35	-	-

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У489 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)	-
5.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	28 ± 2
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{28} = 2$
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P_{\min} и P_{\max}), м ²	- -
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	-
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	39:15:120828:13
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	-
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-

4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У489 :
		обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У490 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1284У	357355.63	1184555.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1287У	357353.18	1184557.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1288У	357347.32	1184552.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1285У	357349.64	1184549.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1284У	357355.63	1184555.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У490 :

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:

обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1284У	н1287У	3.51	-	-
н1287У	н1288У	8.14	-	-
н1288У	н1285У	3.51	-	-
н1285У	н1284У	8.32	-	-

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У490 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)	-
5.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	29 ± 2
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{29} = 2$
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P_{\min} и P_{\max}), м ²	- -
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	-
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	39:15:120828:13
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	-
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-

4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У490 :
		обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У491 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1287У	357353.18	1184557.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1289У	357350.94	1184560.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1290У	357345.19	1184554.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1288У	357347.32	1184552.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1287У	357353.18	1184557.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У491 :

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:

обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1287У	н1289У	3.21	-	-
н1289У	н1290У	8.01	-	-
н1290У	н1288У	3.19	-	-
н1288У	н1287У	8.14	-	-

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У491 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)	-
5.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	26 ± 2
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{26} = 2$
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P_{\min} и P_{\max}), м ²	- -
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	-
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	39:15:120828:13
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	-
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-

4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У491 :
		обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках					
1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков				39:15:120828:13:3У492 :	
				обозначение земельного участка	
Система координат МСК-39, зона 1				Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1265У	357325.37	1184593.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1267У	357321.18	1184599.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1291У	357318.34	1184597.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1292У	357322.49	1184591.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1265У	357325.37	1184593.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
39:15:120828:13:3У492 :					
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:				обозначение земельного участка	
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)	
от т.	до т.				
1	2	3	4	5	
н1265У	н1267У	7.33	-	-	
н1267У	н1291У	3.51	-	-	
н1291У	н1292У	7.24	-	-	
н1292У	н1265У	3.49	-	-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У492 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)	-
5.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	25 ± 2
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{25} = 2$
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P_{\min} и P_{\max}), м ²	- -
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	-
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	39:15:120828:13
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	-
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-

4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У492 :
		обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У493 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1269У	357311.70	1184611.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1268У	357312.05	1184611.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1272У	357307.80	1184617.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1293У	357304.56	1184615.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1294У	357308.86	1184609.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1269У	357311.70	1184611.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У493 :

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:

обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1269У	н1268У	0.42	-	-
н1268У	н1272У	7.26	-	-
н1272У	н1293У	4.00	-	-

39:15:120828:13:3У493 :				
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков: _____				
обозначение земельного участка				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1293У	н1294У	7.23	-	-
н1294У	н1269У	3.50	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:120828:13:3У493 :				
обозначение земельного участка				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)		-	
5.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²		29 \pm 2	
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{29} = 2$	
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (R_{\min} и R_{\max}), м ²		-	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке		39:15:120828:333	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков		39:15:120828:13	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование		-	
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке		-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У493 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У493 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У494 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1242У	357304.86	1184625.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1241У	357300.61	1184631.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1295У	357297.83	1184629.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1296У	357302.10	1184623.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1242У	357304.86	1184625.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У494 :

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:

обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1242У	н1241У	7.16	-	-
н1241У	н1295У	3.42	-	-
н1295У	н1296У	7.17	-	-
н1296У	н1242У	3.41	-	-

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У494 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)	-
5.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	24 ± 2
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{24} = 2$
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P_{\min} и P_{\max}), м ²	- -
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	-
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	39:15:120828:13
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	-
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-

4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У494 :
		обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У495 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1241У	357300.61	1184631.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1243У	357296.46	1184637.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1297У	357293.67	1184635.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1295У	357297.83	1184629.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1241У	357300.61	1184631.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У495 :

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:

обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1241У	н1243У	7.16	-	-
н1243У	н1297У	3.44	-	-
н1297У	н1295У	7.16	-	-
н1295У	н1241У	3.42	-	-

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У495 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)	-
5.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	25 ± 2
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{25} = 2$
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P_{\min} и P_{\max}), м ²	- -
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	39:15:120828:434
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	39:15:120828:13
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	-
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-

4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У495 :
		обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У496 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1274У	357289.15	1184644.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1273У	357285.22	1184650.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1298У	357282.29	1184648.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1299У	357286.39	1184642.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1274У	357289.15	1184644.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У496 :

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:

обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1274У	н1273У	7.07	-	-
н1273У	н1298У	3.51	-	-
н1298У	н1299У	7.16	-	-
н1299У	н1274У	3.36	-	-

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У496 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)	-
5.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	24 ± 2
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{24} = 2$
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P_{\min} и P_{\max}), м ²	- -
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	-
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	39:15:120828:13
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	-
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-

4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У496 :
		обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У497 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1273У	357285.22	1184650.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1276У	357281.72	1184655.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1275У	357281.26	1184656.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1300У	357278.39	1184654.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1301У	357278.83	1184653.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1298У	357282.29	1184648.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1273У	357285.22	1184650.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У497 :				
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков: _____				
обозначение земельного участка				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1273У	н1276У	6.59	-	-
н1276У	н1275У	0.87	-	-
н1275У	н1300У	3.50	-	-
н1300У	н1301У	0.84	-	-
н1301У	н1298У	6.52	-	-
н1298У	н1273У	3.51	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:120828:13:3У497 :				
обозначение земельного участка				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)		-	
5.	Площадь земельного участка ± величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²		26 ± 2	
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{26} = 2$	
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²		- -	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке		39:15:120828:340	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков		39:15:120828:13	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У497 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У497 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У498 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1302У	357271.58	1184668.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1280У	357271.83	1184669.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1279У	357267.69	1184674.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1303У	357265.02	1184673.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
43	357265.61	1184672.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
42	357269.13	1184667.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1302У	357271.58	1184668.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У498 :				
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков: _____				
обозначение земельного участка				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1302У	н1280У	0.31	-	-
н1280У	н1279У	7.16	-	-
н1279У	н1303У	3.29	-	-
н1303У	43	1.04	-	-
43	42	6.12	-	-
42	н1302У	3.02	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:120828:13:3У498 :				
обозначение земельного участка				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)		-	
5.	Площадь земельного участка ± величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²		24 ± 2	
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{24} = 2$	
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P_{\min} и P_{\max}), м ²		-	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке		-	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков		39:15:120828:13	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У498 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У498 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У499 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1281У	357244.62	1184706.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1304У	357241.53	1184704.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1305У	357246.32	1184697.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1282У	357249.49	1184699.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1281У	357244.62	1184706.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У499 :

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:

обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1281У	н1304У	3.72	-	-
н1304У	н1305У	8.47	-	-
н1305У	н1282У	3.83	-	-
н1282У	н1281У	8.45	-	-

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У499 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)	-
5.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	32 ± 2
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{32} = 2$
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P_{\min} и P_{\max}), м ²	- -
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	-
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	39:15:120828:13
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	-
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-

4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У499 :
		обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У500 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1289У	357350.94	1184560.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1306У	357348.58	1184562.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1307У	357343.02	1184557.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1290У	357345.19	1184554.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1289У	357350.94	1184560.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У500 :

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:

обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1289У	н1306У	3.31	-	-
н1306У	н1307У	7.79	-	-
н1307У	н1290У	3.27	-	-
н1290У	н1289У	8.01	-	-

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У500 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)	-
5.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	26 ± 2
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{26} = 2$
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P_{\min} и P_{\max}), м ²	- -
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	-
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	39:15:120828:13
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	-
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-

4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У500 :
		обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У501 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1306У	357348.58	1184562.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1308У	357346.09	1184564.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1309У	357340.52	1184559.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1307У	357343.02	1184557.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1306У	357348.58	1184562.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У501 :

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:

обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1306У	н1308У	3.31	-	-
н1308У	н1309У	7.70	-	-
н1309У	н1307У	3.40	-	-
н1307У	н1306У	7.79	-	-

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У501 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)	-
5.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	26 ± 2
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{26} = 2$
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P_{\min} и P_{\max}), м ²	- -
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	-
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	39:15:120828:13
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	-
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-

4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У501 :
		обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У502 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1308У	357346.09	1184564.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1310У	357343.54	1184566.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1311У	357338.14	1184561.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1309У	357340.52	1184559.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1308У	357346.09	1184564.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У502 :

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:

обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1308У	н1310У	3.42	-	-
н1310У	н1311У	7.58	-	-
н1311У	н1309У	3.30	-	-
н1309У	н1308У	7.70	-	-

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У502 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)	-
5.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	26 ± 2
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{26} = 2$
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P_{\min} и P_{\max}), м ²	- -
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	-
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	39:15:120828:13
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	-
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-

4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У502 :
		обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У503 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1310У	357343.54	1184566.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1312У	357341.03	1184569.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1313У	357340.13	1184568.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
422	357335.97	1184564.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1314У	357335.81	1184563.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1311У	357338.14	1184561.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1310У	357343.54	1184566.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У503 :

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:

обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1310У	н1312У	3.53	-	-
н1312У	н1313У	1.29	-	-
н1313У	422	6.00	-	-
422	н1314У	0.26	-	-
н1314У	н1311У	3.31	-	-
н1311У	н1310У	7.58	-	-

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:

39:15:120828:13:3У503 :

обозначение земельного участка

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)	-
5.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	26 ± 2
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{26} = 2$
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	- -
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	-
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	39:15:120828:13
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	-

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У503 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У503 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У504 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1271У	357316.11	1184605.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1270У	357315.48	1184606.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1269У	357311.70	1184611.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1294У	357308.86	1184609.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1315У	357308.96	1184609.35	-	0.1	Закрепление отсутствует
н1316У	357312.63	1184604.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1317У	357313.24	1184603.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1271У	357316.11	1184605.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У504 :				
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков: _____				
обозначение земельного участка				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1271У	н1270У	1.05	-	-
н1270У	н1269У	6.32	-	-
н1269У	н1294У	3.50	-	-
н1294У	н1315У	0.19	-	-
н1315У	н1316У	6.19	-	-
н1316У	н1317У	1.03	-	-
н1317У	н1271У	3.57	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:120828:13:3У504 :				
обозначение земельного участка				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)		-	
5.	Площадь земельного участка ± величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м2		26 ± 2	
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{26} = 2$	
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (R_{\min} и R_{\max}), м2		-	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке		-	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков		39:15:120828:13	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У504 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У504 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках					
1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков				39:15:120828:13:3У505 : обозначение земельного участка	
Система координат МСК-39, зона 1				Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1296У	357302.10	1184623.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1295У	357297.83	1184629.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1318У	357295.16	1184627.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1319У	357298.87	1184622.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1320У	357299.41	1184621.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1296У	357302.10	1184623.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
39:15:120828:13:3У505 : 2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков: обозначение земельного участка					
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)	
от т.	до т.				
1	2	3	4	5	
н1296У	н1295У	7.17	-	-	
н1295У	н1318У	3.40	-	-	
н1318У	н1319У	6.11	-	-	

39:15:120828:13:3У505 :				
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков: _____				
обозначение земельного участка				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1319У	н1320У	0.90	-	-
н1320У	н1296У	3.30	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:120828:13:3У505 :				
обозначение земельного участка				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)		-	
5.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²		24 \pm 2	
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{24} = 2$	
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (R_{\min} и R_{\max}), м ²		-	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке		-	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков		39:15:120828:13	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование		-	
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке		-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У505 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У505 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках					
1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков				39:15:120828:13:3У506 :	
				обозначение земельного участка	
Система координат МСК-39, зона 1				Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1295У	357297.83	1184629.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1297У	357293.67	1184635.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1321У	357290.91	1184633.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1318У	357295.16	1184627.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1295У	357297.83	1184629.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
39:15:120828:13:3У506 :					
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:				обозначение земельного участка	
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)	
от т.	до т.				
1	2	3	4	5	
н1295У	н1297У	7.16	-	-	
н1297У	н1321У	3.40	-	-	
н1321У	н1318У	7.30	-	-	
н1318У	н1295У	3.40	-	-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У506 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)	-
5.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	25 ± 2
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{25} = 2$
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P_{\min} и P_{\max}), м ²	- -
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	-
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	39:15:120828:13
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	-
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-

4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У506 :
		обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У507 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1312У	357341.03	1184569.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1322У	357338.48	1184572.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
420	357337.57	1184571.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
421	357333.56	1184566.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1323У	357333.40	1184566.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1314У	357335.81	1184563.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
422	357335.97	1184564.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1313У	357340.13	1184568.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков				39:15:120828:13:3У507 : обозначение земельного участка	
Система координат МСК-39, зона 1				Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1312У	357341.03	1184569.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:				39:15:120828:13:3У507 : обозначение земельного участка	
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)	
от т.	до т.				
1	2	3	4	5	
н1312У	н1322У	3.68	-	-	
н1322У	420	1.35	-	-	
420	421	6.04	-	-	
421	н1323У	0.23	-	-	
н1323У	н1314У	3.42	-	-	
н1314У	422	0.26	-	-	
422	н1313У	6.00	-	-	
н1313У	н1312У	1.29	-	-	
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:				39:15:120828:13:3У507 : обозначение земельного участка	
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики		
1	2		3		
1.	Адрес земельного участка		-		
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-		
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов		
3.	Вид (виды) разрешенного использования		Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)		

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У507 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)	-
5.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	27 ± 2
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{27} = 2$
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	- -
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	39:15:120828:432
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	39:15:120828:13
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	-
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У507 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У508 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
420	357337.57	1184571.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1322У	357338.48	1184572.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1324У	357336.25	1184574.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1325У	357330.97	1184568.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1323У	357333.40	1184566.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
421	357333.56	1184566.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
420	357337.57	1184571.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У508 :				
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков: _____				
обозначение земельного участка				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
420	н1322У	1.35	-	-
н1322У	н1324У	3.24	-	-
н1324У	н1325У	7.77	-	-
н1325У	н1323У	3.37	-	-
н1323У	421	0.23	-	-
421	420	6.04	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:120828:13:3У508 :				
обозначение земельного участка				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)		-	
5.	Площадь земельного участка ± величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²		25 ± 2	
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{25} = 2$	
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²		-	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке		-	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков		39:15:120828:13	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У508 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У508 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У509 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1324У	357336.25	1184574.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1326У	357333.69	1184577.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1327У	357328.09	1184571.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1325У	357330.97	1184568.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1324У	357336.25	1184574.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У509 :

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:

обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1324У	н1326У	3.75	-	-
н1326У	н1327У	8.05	-	-
н1327У	н1325У	3.92	-	-
н1325У	н1324У	7.77	-	-

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У509 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)	-
5.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	30 ± 2
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{30} = 2$
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P_{\min} и P_{\max}), м ²	- -
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	-
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	39:15:120828:13
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	-
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-

4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У509 :
		обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У510 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1326У	357333.69	1184577.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1328У	357330.45	1184580.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1329У	357324.74	1184574.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1327У	357328.09	1184571.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1326У	357333.69	1184577.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У510 :

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:

обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1326У	н1328У	4.44	-	-
н1328У	н1329У	7.96	-	-
н1329У	н1327У	4.69	-	-
н1327У	н1326У	8.05	-	-

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У510 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)	-
5.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	37 ± 2
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{37} = 2$
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P_{\min} и P_{\max}), м ²	- -
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	-
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	39:15:120828:13
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	-
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-

4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У510 :
		обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У511 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1292У	357322.49	1184591.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1291У	357318.34	1184597.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1330У	357315.66	1184595.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1331У	357316.25	1184594.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1332У	357319.80	1184589.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1292У	357322.49	1184591.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У511 :

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:

обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1292У	н1291У	7.24	-	-
н1291У	н1330У	3.31	-	-
н1330У	н1331У	1.04	-	-

39:15:120828:13:3У511 :				
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков: _____				
обозначение земельного участка				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1331У	н1332У	6.18	-	-
н1332У	н1292У	3.31	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:120828:13:3У511 :				
обозначение земельного участка				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)		-	
5.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²		24 \pm 2	
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{24} = 2$	
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (R_{\min} и R_{\max}), м ²		-	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке		-	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков		39:15:120828:13	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование		-	
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке		-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У511 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У511 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках					
1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков				39:15:120828:13:3У512 : обозначение земельного участка	
Система координат МСК-39, зона 1				Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1294У	357308.86	1184609.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1293У	357304.56	1184615.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1333У	357301.69	1184613.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1334У	357306.11	1184607.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1294У	357308.86	1184609.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
39:15:120828:13:3У512 :					
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:				обозначение земельного участка	
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)	
от т.	до т.				
1	2	3	4	5	
н1294У	н1293У	7.23	-	-	
н1293У	н1333У	3.54	-	-	
н1333У	н1334У	7.24	-	-	
н1334У	н1294У	3.41	-	-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У512 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)	-
5.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	25 ± 2
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{25} = 2$
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	- -
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	39:15:120828:403
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	39:15:120828:13
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	-
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-

4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У512 :
		обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У513 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1318У	357295.16	1184627.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1321У	357290.91	1184633.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1335У	357288.16	1184631.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1336У	357288.71	1184630.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1337У	357292.39	1184625.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1318У	357295.16	1184627.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У513 :

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:

обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1318У	н1321У	7.30	-	-
н1321У	н1335У	3.42	-	-
н1335У	н1336У	0.94	-	-

39:15:120828:13:3У513 :				
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков: _____				
обозначение земельного участка				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1336У	н1337У	6.34	-	-
н1337У	н1318У	3.42	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:120828:13:3У513 :				
обозначение земельного участка				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)		-	
5.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²		25 \pm 2	
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{25} = 2$	
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (R_{\min} и R_{\max}), м ²		-	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке		-	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков		39:15:120828:13	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование		-	
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке		-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У513 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У513 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У514 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1299У	357286.39	1184642.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1298У	357282.29	1184648.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1338У	357279.50	1184646.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1339У	357279.40	1184646.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1340У	357282.98	1184641.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1341У	357283.56	1184640.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1299У	357286.39	1184642.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У514 :

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:

обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1299У	н1298У	7.16	-	-
н1298У	н1338У	3.33	-	-
н1338У	н1339У	0.12	-	-
н1339У	н1340У	6.27	-	-
н1340У	н1341У	1.00	-	-
н1341У	н1299У	3.45	-	-

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:

39:15:120828:13:3У514 :

обозначение земельного участка

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)	-
5.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	25 ± 2
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{25} = 2$
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	- -
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	-
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	39:15:120828:13
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	-

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У514 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У514 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У515 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1298У	357282.29	1184648.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1301У	357278.83	1184653.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1300У	357278.39	1184654.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1342У	357275.66	1184652.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1338У	357279.50	1184646.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1298У	357282.29	1184648.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У515 :

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:

обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1298У	н1301У	6.52	-	-
н1301У	н1300У	0.84	-	-
н1300У	н1342У	3.33	-	-

39:15:120828:13:3У515 :				
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков: _____				
обозначение земельного участка				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1342У	н1338У	7.24	-	-
н1338У	н1298У	3.33	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:120828:13:3У515 :				
обозначение земельного участка				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)		-	
5.	Площадь земельного участка ± величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²		24 ± 2	
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{24} = 2$	
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (R_{\min} и R_{\max}), м ²		-	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке		-	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков		39:15:120828:13	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование		-	
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке		-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У515 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У515 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У516 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1343У	357273.06	1184661.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1344У	357272.45	1184662.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1345У	357268.93	1184667.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1346У	357266.48	1184665.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1347У	357266.28	1184665.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1348У	357269.84	1184659.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1349У	357270.38	1184659.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1343У	357273.06	1184661.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У516 :				
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков: _____				
обозначение земельного участка				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1343У	н1344У	1.05	-	-
н1344У	н1345У	6.08	-	-
н1345У	н1346У	3.06	-	-
н1346У	н1347У	0.25	-	-
н1347У	н1348У	6.16	-	-
н1348У	н1349У	0.94	-	-
н1349У	н1343У	3.33	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:120828:13:3У516 :				
обозначение земельного участка				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)		-	
5.	Площадь земельного участка ± величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²		24 ± 2	
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{24} = 2$	
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P_{\min} и P_{\max}), м ²		-	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке		-	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков		39:15:120828:13	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У516 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У516 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У517 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1304У	357241.53	1184704.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1350У	357238.44	1184702.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1351У	357243.22	1184695.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1305У	357246.32	1184697.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1304У	357241.53	1184704.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У517 :

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:

обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1304У	н1350У	3.74	-	-
н1350У	н1351У	8.47	-	-
н1351У	н1305У	3.75	-	-
н1305У	н1304У	8.47	-	-

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У517 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)	-
5.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	32 ± 2
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{32} = 2$
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P_{\min} и P_{\max}), м ²	- -
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	-
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	39:15:120828:13
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	-
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-

4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У517 :
		обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У518 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1352У	357323.91	1184583.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1353У	357323.34	1184584.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1332У	357319.80	1184589.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1354У	357316.86	1184587.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1355У	357320.55	1184582.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1356У	357321.12	1184581.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1352У	357323.91	1184583.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У518 :				
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков: _____				
обозначение земельного участка				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1352У	н1353У	0.99	-	-
н1353У	н1332У	6.11	-	-
н1332У	н1354У	3.56	-	-
н1354У	н1355У	6.21	-	-
н1355У	н1356У	0.97	-	-
н1356У	н1352У	3.43	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:120828:13:3У518 :				
обозначение земельного участка				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)		-	
5.	Площадь земельного участка ± величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²		25 ± 2	
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{25} = 2$	
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²		- -	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке		39:15:120828:433	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков		39:15:120828:13	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У518 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У518 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У519 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1357У	357310.43	1184601.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1358У	357309.82	1184602.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1359У	357306.19	1184607.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1334У	357306.11	1184607.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1360У	357303.49	1184605.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1361У	357307.81	1184599.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1357У	357310.43	1184601.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У519 :

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:

обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1357У	н1358У	1.03	-	-
н1358У	н1359У	6.20	-	-
н1359У	н1334У	0.18	-	-
н1334У	н1360У	3.34	-	-
н1360У	н1361У	7.29	-	-
н1361У	н1357У	3.25	-	-

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:

39:15:120828:13:3У519 :

обозначение земельного участка

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)	-
5.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	24 ± 2
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{24} = 2$
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	- -
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	-
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	39:15:120828:13
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	-

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У519 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У519 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У520 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1334У	357306.11	1184607.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1333У	357301.69	1184613.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1362У	357299.06	1184611.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1360У	357303.49	1184605.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1334У	357306.11	1184607.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У520 :

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:

обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1334У	н1333У	7.24	-	-
н1333У	н1362У	3.25	-	-
н1362У	н1360У	7.38	-	-
н1360У	н1334У	3.34	-	-

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У520 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)	-
5.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	24 ± 2
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{24} = 2$
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P_{\min} и P_{\max}), м ²	- -
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	-
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	39:15:120828:13
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	-
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-

4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У520 :
		обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У521 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1338У	357279.50	1184646.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1342У	357275.66	1184652.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1363У	357272.96	1184650.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1364У	357276.84	1184644.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1339У	357279.40	1184646.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1338У	357279.50	1184646.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У521 :

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:

обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1338У	н1342У	7.24	-	-
н1342У	н1363У	3.33	-	-
н1363У	н1364У	7.18	-	-

39:15:120828:13:3У521 :				
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков: _____				
обозначение земельного участка				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1364У	н1339У	3.12	-	-
н1339У	н1338У	0.12	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:120828:13:3У521 :				
обозначение земельного участка				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)		-	
5.	Площадь земельного участка ± величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²		24 ± 2	
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{24} = 2$	
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (R_{\min} и R_{\max}), м ²		-	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке		-	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков		39:15:120828:13	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование		-	
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке		-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У521 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У521 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У522 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1349У	357270.38	1184659.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1348У	357269.84	1184659.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1347У	357266.28	1184665.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
4	357263.88	1184663.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1365У	357263.57	1184663.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1366У	357267.22	1184657.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1367У	357267.71	1184657.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1349У	357270.38	1184659.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У522 :				
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков: _____				
обозначение земельного участка				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1349У	н1348У	0.94	-	-
н1348У	н1347У	6.16	-	-
н1347У	4	2.94	-	-
4	н1365У	0.38	-	-
н1365У	н1366У	6.32	-	-
н1366У	н1367У	0.85	-	-
н1367У	н1349У	3.32	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:120828:13:3У522 :				
обозначение земельного участка				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)		-	
5.	Площадь земельного участка ± величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²		24 ± 2	
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{24} = 2$	
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P_{\min} и P_{\max}), м ²		-	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке		-	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков		39:15:120828:13	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У522 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У522 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У523 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1356У	357321.12	1184581.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1355У	357320.55	1184582.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1354У	357316.86	1184587.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1368У	357314.14	1184585.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1369У	357317.85	1184580.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1370У	357318.30	1184579.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1356У	357321.12	1184581.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У523 :

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:

обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1356У	н1355У	0.97	-	-
н1355У	н1354У	6.21	-	-
н1354У	н1368У	3.37	-	-
н1368У	н1369У	6.36	-	-
н1369У	н1370У	0.77	-	-
н1370У	н1356У	3.46	-	-

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:

39:15:120828:13:3У523 :

обозначение земельного участка

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)	-
5.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	24 ± 2
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{24} = 2$
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	- -
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	39:15:120828:49
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	39:15:120828:13
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	-

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У523 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У523 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У524 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1354У	357316.86	1184587.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1371У	357316.80	1184587.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1372У	357313.37	1184592.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1373У	357312.77	1184593.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1374У	357309.92	1184591.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
132	357310.47	1184590.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1368У	357314.14	1184585.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1354У	357316.86	1184587.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У524 :				
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков: _____				
обозначение земельного участка				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1354У	н1371У	0.10	-	-
н1371У	н1372У	6.08	-	-
н1372У	н1373У	1.02	-	-
н1373У	н1374У	3.56	-	-
н1374У	132	0.93	-	-
132	н1368У	6.23	-	-
н1368У	н1354У	3.37	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:120828:13:3У524 :				
обозначение земельного участка				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)		-	
5.	Площадь земельного участка ± величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²		25 ± 2	
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{25} = 2$	
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р _{мин} и Р _{макс}), м ²		-	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке		-	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков		39:15:120828:13	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У524 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У524 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У525 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1375У	357296.65	1184619.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1376У	357296.12	1184620.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1337У	357292.39	1184625.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
118	357289.53	1184623.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1377У	357293.74	1184617.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1375У	357296.65	1184619.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У525 :

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:

обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1375У	н1376У	0.89	-	-
н1376У	н1337У	6.13	-	-
н1337У	118	3.51	-	-

39:15:120828:13:3У525 :				
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков: _____				
обозначение земельного участка				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
118	н1377У	7.03	-	-
н1377У	н1375У	3.59	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:120828:13:3У525 :				
обозначение земельного участка				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)		-	
5.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²		25 \pm 2	
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{25} = 2$	
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (R_{\min} и R_{\max}), м ²		-	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке		-	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков		39:15:120828:13	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование		-	
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке		-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У525 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У525 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У526 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1337У	357292.39	1184625.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1336У	357288.71	1184630.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1335У	357288.16	1184631.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1378У	357285.30	1184628.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1379У	357285.85	1184628.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
118	357289.53	1184623.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1337У	357292.39	1184625.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У526 :				
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков: _____				
обозначение земельного участка				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1337У	н1336У	6.34	-	-
н1336У	н1335У	0.94	-	-
н1335У	н1378У	3.51	-	-
н1378У	н1379У	0.94	-	-
н1379У	118	6.35	-	-
118	н1337У	3.51	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:120828:13:3У526 :				
обозначение земельного участка				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)		-	
5.	Площадь земельного участка ± величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²		26 ± 2	
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{26} = 2$	
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²		- -	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке		39:15:120828:301	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков		39:15:120828:13	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У526 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У526 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У527 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1364У	357276.84	1184644.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1363У	357272.96	1184650.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1380У	357270.21	1184648.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1381У	357274.07	1184642.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1382У	357276.64	1184644.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1364У	357276.84	1184644.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У527 :

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:

обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1364У	н1363У	7.18	-	-
н1363У	н1380У	3.34	-	-
н1380У	н1381У	7.20	-	-

39:15:120828:13:3У527 :				
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков: _____				
обозначение земельного участка				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1381У	н1382У	3.13	-	-
н1382У	н1364У	0.24	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:120828:13:3У527 :				
обозначение земельного участка				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)		-	
5.	Площадь земельного участка ± величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²		24 ± 2	
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{24} = 2$	
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (R_{\min} и R_{\max}), м ²		-	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке		-	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков		39:15:120828:13	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование		-	
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке		-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У527 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У527 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У528 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
4	357263.88	1184663.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1383У	357260.31	1184668.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1384У	357259.68	1184669.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1385У	357257.03	1184667.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
123	357257.60	1184666.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1386У	357261.21	1184661.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1365У	357263.57	1184663.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
4	357263.88	1184663.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У528 :				
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков: _____				
обозначение земельного участка				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
4	н1383У	6.12	-	-
н1383У	н1384У	1.08	-	-
н1384У	н1385У	3.25	-	-
н1385У	123	1.01	-	-
123	н1386У	6.18	-	-
н1386У	н1365У	2.89	-	-
н1365У	4	0.38	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:120828:13:3У528 :				
обозначение земельного участка				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)		-	
5.	Площадь земельного участка ± величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²		24 ± 2	
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{24} = 2$	
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (R_{\min} и R_{\max}), м ²		- -	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке		39:15:120828:64	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков		39:15:120828:13	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У528 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У528 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У529 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1387У	357255.43	1184677.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1388У	357250.94	1184683.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
9	357247.58	1184680.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
8	357251.36	1184675.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1389У	357251.99	1184674.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1387У	357255.43	1184677.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У529 :

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:

обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1387У	н1388У	7.50	-	-
н1388У	9	4.18	-	-
9	8	6.35	-	-

39:15:120828:13:3У529 :				
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков: _____				
обозначение земельного участка				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
8	н1389У	1.06	-	-
н1389У	н1387У	4.21	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:120828:13:3У529 :				
обозначение земельного участка				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)		-	
5.	Площадь земельного участка ± величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²		31 ± 2	
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{31} = 2$	
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (R_{\min} и R_{\max}), м ²		-	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке		-	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков		39:15:120828:13	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование		-	
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке		-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У529 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У529 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У530 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1388У	357250.94	1184683.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1390У	357247.18	1184688.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1391У	357243.76	1184686.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
9	357247.58	1184680.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1388У	357250.94	1184683.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У530 :

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:

обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1388У	н1390У	6.52	-	-
н1390У	н1391У	4.17	-	-
н1391У	9	6.64	-	-
9	н1388У	4.18	-	-

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У530 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)	-
5.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	27 ± 2
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{27} = 2$
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P_{\min} и P_{\max}), м ²	- -
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	-
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	39:15:120828:13
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	-
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-

4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У530 :
		обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках					
1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков				39:15:120828:13:3У531 :	
				обозначение земельного участка	
Система координат МСК-39, зона 1				Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1361У	357307.81	1184599.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1360У	357303.49	1184605.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1392У	357300.87	1184603.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1393У	357305.19	1184597.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1361У	357307.81	1184599.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
39:15:120828:13:3У531 :					
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:				обозначение земельного участка	
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)	
от т.	до т.				
1	2	3	4	5	
н1361У	н1360У	7.29	-	-	
н1360У	н1392У	3.25	-	-	
н1392У	н1393У	7.29	-	-	
н1393У	н1361У	3.25	-	-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У531 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)	-
5.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	24 ± 2
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{24} = 2$
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P_{\min} и P_{\max}), м ²	- -
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	-
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	39:15:120828:13
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	-
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-

4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У531 :
		обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У532 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1360У	357303.49	1184605.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1362У	357299.06	1184611.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1394У	357296.36	1184609.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1392У	357300.87	1184603.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1360У	357303.49	1184605.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У532 :

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:

обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1360У	н1362У	7.38	-	-
н1362У	н1394У	3.32	-	-
н1394У	н1392У	7.42	-	-
н1392У	н1360У	3.25	-	-

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У532 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)	-
5.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	24 ± 2
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{24} = 2$
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P_{\min} и P_{\max}), м ²	- -
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	-
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	39:15:120828:13
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	-
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-

4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У532 :
		обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У533 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1377У	357293.74	1184617.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
118	357289.53	1184623.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1395У	357286.73	1184621.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1396У	357286.35	1184620.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
120	357290.18	1184615.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1397У	357290.57	1184615.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1377У	357293.74	1184617.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У533 :				
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:				
обозначение земельного участка				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1377У	118	7.03	-	-
118	н1395У	3.38	-	-
н1395У	н1396У	0.47	-	-
н1396У	120	6.50	-	-
120	н1397У	0.65	-	-
н1397У	н1377У	3.92	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:				
39:15:120828:13:3У533 :				
обозначение земельного участка				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)		-	
5.	Площадь земельного участка ± величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²		28 ± 2	
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{28} = 2$	
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²		-	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке		39:15:120828:336	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков		39:15:120828:13	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У533 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У533 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У534 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1395У	357286.73	1184621.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
118	357289.53	1184623.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1379У	357285.85	1184628.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1378У	357285.30	1184628.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1398У	357282.56	1184626.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1399У	357283.17	1184626.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1395У	357286.73	1184621.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У534 :				
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков: _____				
обозначение земельного участка				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1395У	118	3.38	-	-
118	н1379У	6.35	-	-
н1379У	н1378У	0.94	-	-
н1378У	н1398У	3.38	-	-
н1398У	н1399У	1.07	-	-
н1399У	н1395У	6.11	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:120828:13:3У534 :				
обозначение земельного участка				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)		-	
5.	Площадь земельного участка ± величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²		25 ± 2	
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{25} = 2$	
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²		-	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке		-	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков		39:15:120828:13	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У534 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У534 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У535 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1400У	357280.80	1184638.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1401У	357280.22	1184639.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1382У	357276.64	1184644.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1381У	357274.07	1184642.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1402У	357273.90	1184642.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1403У	357278.08	1184636.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1400У	357280.80	1184638.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У535 :

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:

обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1400У	н1401У	1.00	-	-
н1401У	н1382У	6.27	-	-
н1382У	н1381У	3.13	-	-
н1381У	н1402У	0.21	-	-
н1402У	н1403У	7.31	-	-
н1403У	н1400У	3.34	-	-

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:

39:15:120828:13:3У535 :

обозначение земельного участка

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)	-
5.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	24 ± 2
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{24} = 2$
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P_{\min} и P_{\max}), м ²	- -
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	-
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	39:15:120828:13
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	-

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У535 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У535 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У536 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1367У	357267.71	1184657.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1366У	357267.22	1184657.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1365У	357263.57	1184663.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1386У	357261.21	1184661.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
230	357260.80	1184661.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1404У	357264.49	1184656.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1405У	357265.05	1184655.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1367У	357267.71	1184657.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У536 :				
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков: _____				
обозначение земельного участка				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1367У	н1366У	0.85	-	-
н1366У	н1365У	6.32	-	-
н1365У	н1386У	2.89	-	-
н1386У	230	0.52	-	-
230	н1404У	6.26	-	-
н1404У	н1405У	0.94	-	-
н1405У	н1367У	3.30	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:120828:13:3У536 :				
обозначение земельного участка				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)		-	
5.	Площадь земельного участка ± величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²		24 ± 2	
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{24} = 2$	
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р _{мин} и Р _{макс}), м ²		-	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке		-	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков		39:15:120828:13	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У536 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У536 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У537 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1370У	357318.30	1184579.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1369У	357317.85	1184580.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1368У	357314.14	1184585.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
147	357311.38	1184583.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1406У	357315.51	1184577.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1370У	357318.30	1184579.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У537 :

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:

обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1370У	н1369У	0.77	-	-
н1369У	н1368У	6.36	-	-
н1368У	147	3.41	-	-

39:15:120828:13:3У537 :				
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков: _____				
обозначение земельного участка				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
147	н1406У	7.10	-	-
н1406У	н1370У	3.43	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:120828:13:3У537 :				
обозначение земельного участка				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)		-	
5.	Площадь земельного участка ± величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²		24 ± 2	
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{24} = 2$	
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (R_{\min} и R_{\max}), м ²		-	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке		-	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков		39:15:120828:13	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование		-	
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке		-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У537 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У537 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У538 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1368У	357314.14	1184585.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
132	357310.47	1184590.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1374У	357309.92	1184591.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1407У	357306.94	1184589.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1408У	357307.50	1184588.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1409У	357311.16	1184583.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
147	357311.38	1184583.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1368У	357314.14	1184585.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У538 :				
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков: _____				
обозначение земельного участка				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1368У	132	6.23	-	-
132	н1374У	0.93	-	-
н1374У	н1407У	3.69	-	-
н1407У	н1408У	0.94	-	-
н1408У	н1409У	6.21	-	-
н1409У	147	0.27	-	-
147	н1368У	3.41	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:120828:13:3У538 :				
обозначение земельного участка				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)		-	
5.	Площадь земельного участка ± величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²		26 ± 2	
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{26} = 2$	
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (R_{\min} и R_{\max}), м ²		- -	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке		39:15:120828:382	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков		39:15:120828:13	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У538 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У538 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У539 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1393У	357305.19	1184597.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1392У	357300.87	1184603.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1410У	357297.80	1184601.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1411У	357302.28	1184595.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1393У	357305.19	1184597.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У539 :

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:

обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1393У	н1392У	7.29	-	-
н1392У	н1410У	3.79	-	-
н1410У	н1411У	7.32	-	-
н1411У	н1393У	3.61	-	-

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У539 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)	-
5.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	27 ± 2
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{27} = 2$
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P_{\min} и P_{\max}), м ²	- -
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	-
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	39:15:120828:13
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	-
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-

4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У539 :
		обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У540 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1392У	357300.87	1184603.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1394У	357296.36	1184609.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1412У	357293.34	1184607.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1413У	357293.99	1184606.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1414У	357294.02	1184606.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1415У	357297.66	1184601.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1410У	357297.80	1184601.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1392У	357300.87	1184603.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У540 :				
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков: _____				
обозначение земельного участка				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1392У	н1394У	7.42	-	-
н1394У	н1412У	3.74	-	-
н1412У	н1413У	1.10	-	-
н1413У	н1414У	0.05	-	-
н1414У	н1415У	6.02	-	-
н1415У	н1410У	0.24	-	-
н1410У	н1392У	3.79	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:120828:13:3У540 :				
обозначение земельного участка				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)		-	
5.	Площадь земельного участка ± величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²		28 ± 2	
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{28} = 2$	
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (R_{\min} и R_{\max}), м ²		- -	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке		39:15:120828:408	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков		39:15:120828:13	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У540 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У540 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У541 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1403У	357278.08	1184636.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1402У	357273.90	1184642.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1416У	357271.36	1184640.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1417У	357271.16	1184640.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1418У	357275.33	1184634.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1403У	357278.08	1184636.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У541 :

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:

обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1403У	н1402У	7.31	-	-
н1402У	н1416У	3.10	-	-
н1416У	н1417У	0.24	-	-

39:15:120828:13:3У541 :				
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков: _____				
обозначение земельного участка				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1417У	н1418У	7.36	-	-
н1418У	н1403У	3.38	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:120828:13:3У541 :				
обозначение земельного участка				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)		-	
5.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²		25 \pm 2	
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{25} = 2$	
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (R_{\min} и R_{\max}), м ²		-	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке		-	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков		39:15:120828:13	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование		-	
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке		-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У541 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У541 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У542 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1381У	357274.07	1184642.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1380У	357270.21	1184648.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1419У	357267.53	1184646.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1416У	357271.36	1184640.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1402У	357273.90	1184642.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1381У	357274.07	1184642.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У542 :

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:

обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1381У	н1380У	7.20	-	-
н1380У	н1419У	3.34	-	-
н1419У	н1416У	7.09	-	-

39:15:120828:13:3У542 :				
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков: _____				
обозначение земельного участка				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1416У	н1402У	3.10	-	-
н1402У	н1381У	0.21	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:120828:13:3У542 :				
обозначение земельного участка				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)		-	
5.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²		24 \pm 2	
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{24} = 2$	
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (R_{\min} и R_{\max}), м ²		-	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке		-	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков		39:15:120828:13	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование		-	
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке		-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У542 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У542 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У543 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1405У	357265.05	1184655.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1404У	357264.49	1184656.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
230	357260.80	1184661.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
215	357258.40	1184659.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
231	357255.38	1184657.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
223	357258.93	1184652.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1420У	357259.66	1184651.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1405У	357265.05	1184655.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У543 :				
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков: _____				
обозначение земельного участка				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1405У	н1404У	0.94	-	-
н1404У	230	6.26	-	-
230	215	2.96	-	-
215	231	3.73	-	-
231	223	6.05	-	-
223	н1420У	1.22	-	-
н1420У	н1405У	6.71	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:120828:13:3У543 :				
обозначение земельного участка				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)		-	
5.	Площадь земельного участка ± величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²		49 ± 2	
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{49} = 2$	
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (R_{\min} и R_{\max}), м ²		- -	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке		39:15:120828:695	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков		39:15:120828:13	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У543 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У543 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У544 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
230	357260.80	1184661.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1386У	357261.21	1184661.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
123	357257.60	1184666.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1385У	357257.03	1184667.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1421У	357254.20	1184665.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1422У	357254.78	1184664.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
215	357258.40	1184659.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
230	357260.80	1184661.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У544 :				
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков: _____				
обозначение земельного участка				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
230	н1386У	0.52	-	-
н1386У	123	6.18	-	-
123	н1385У	1.01	-	-
н1385У	н1421У	3.47	-	-
н1421У	н1422У	1.00	-	-
н1422У	215	6.24	-	-
215	230	2.96	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:120828:13:3У544 :				
обозначение земельного участка				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)		-	
5.	Площадь земельного участка ± величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²		25 ± 2	
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{25} = 2$	
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (R_{\min} и R_{\max}), м ²		- -	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке		39:15:120828:357	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков		39:15:120828:13	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У544 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У544 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У545 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
9	357247.58	1184680.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1391У	357243.76	1184686.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1423У	357240.86	1184684.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1424У	357244.73	1184678.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
9	357247.58	1184680.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У545 :

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:

обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
9	н1391У	6.64	-	-
н1391У	н1423У	3.55	-	-
н1423У	н1424У	6.73	-	-
н1424У	9	3.55	-	-

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У545 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)	-
5.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	24 ± 2
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{24} = 2$
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P_{\min} и P_{\max}), м ²	- -
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	-
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	39:15:120828:13
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	-
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-

4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У545 :
		обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У546 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1406У	357315.51	1184577.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
147	357311.38	1184583.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1409У	357311.16	1184583.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1425У	357308.50	1184581.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
148	357308.21	1184581.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1426У	357312.25	1184575.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1406У	357315.51	1184577.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У546 :

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:

обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1406У	147	7.10	-	-
147	н1409У	0.27	-	-
н1409У	н1425У	3.27	-	-
н1425У	148	0.36	-	-
148	н1426У	6.98	-	-
н1426У	н1406У	3.92	-	-

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:

39:15:120828:13:3У546 :

обозначение земельного участка

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)	-
5.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	28 ± 2
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{28} = 2$
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	- -
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	39:15:120828:313
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	39:15:120828:13
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	-

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У546 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У546 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У547 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1409У	357311.16	1184583.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1408У	357307.50	1184588.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1407У	357306.94	1184589.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1427У	357304.27	1184587.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1428У	357304.81	1184586.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1425У	357308.50	1184581.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1409У	357311.16	1184583.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У547 :

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:

обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1409У	н1408У	6.21	-	-
н1408У	н1407У	0.94	-	-
н1407У	н1427У	3.29	-	-
н1427У	н1428У	0.91	-	-
н1428У	н1425У	6.23	-	-
н1425У	н1409У	3.27	-	-

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:

39:15:120828:13:3У547 :

обозначение земельного участка

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)	-
5.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	23 ± 2
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{23} = 2$
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	- -
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	39:15:120828:60
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	39:15:120828:13
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	-

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У547 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У547 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У548 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1411У	357302.28	1184595.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1410У	357297.80	1184601.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1415У	357297.66	1184601.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1429У	357295.04	1184599.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1430У	357299.62	1184593.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1411У	357302.28	1184595.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У548 :

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:

обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1411У	н1410У	7.32	-	-
н1410У	н1415У	0.24	-	-
н1415У	н1429У	3.30	-	-

39:15:120828:13:3У548 :				
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков: _____				
обозначение земельного участка				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1429У	н1430У	7.49	-	-
н1430У	н1411У	3.30	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:120828:13:3У548 :				
обозначение земельного участка				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)		-	
5.	Площадь земельного участка ± величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²		25 ± 2	
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{25} = 2$	
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (R_{\min} и R_{\max}), м ²		-	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке		-	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков		39:15:120828:13	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование		-	
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке		-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У548 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У548 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У549 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1397У	357290.57	1184615.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
120	357290.18	1184615.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1396У	357286.35	1184620.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1431У	357281.17	1184617.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
14	357284.97	1184612.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1432У	357285.49	1184611.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1397У	357290.57	1184615.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У549 :

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:

обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1397У	120	0.65	-	-
120	н1396У	6.50	-	-
н1396У	н1431У	6.33	-	-
н1431У	14	6.37	-	-
14	н1432У	0.86	-	-
н1432У	н1397У	6.27	-	-

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:

39:15:120828:13:3У549 :

обозначение земельного участка

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)	-
5.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	45 ± 2
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{45} = 2$
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	- -
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	39:15:120828:337
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	39:15:120828:13
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	-

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У549 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У549 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У550 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1418У	357275.33	1184634.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1417У	357271.16	1184640.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
201	357268.66	1184638.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1433У	357268.47	1184638.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1434У	357272.67	1184632.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1418У	357275.33	1184634.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У550 :

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:

обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1418У	н1417У	7.36	-	-
н1417У	201	3.10	-	-
201	н1433У	0.24	-	-

39:15:120828:13:3У550 :				
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков: _____				
обозначение земельного участка				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1433У	н1434У	7.32	-	-
н1434У	н1418У	3.27	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:120828:13:3У550 :				
обозначение земельного участка				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)		-	
5.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²		24 \pm 2	
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{24} = 2$	
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (R_{\min} и R_{\max}), м ²		-	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке		-	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков		39:15:120828:13	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование		-	
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке		-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У550 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У550 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У551 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1416У	357271.36	1184640.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1419У	357267.53	1184646.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1435У	357264.83	1184644.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1436У	357265.38	1184644.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
201	357268.66	1184638.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1417У	357271.16	1184640.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1416У	357271.36	1184640.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У551 :				
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков: _____				
обозначение земельного участка				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1416У	н1419У	7.09	-	-
н1419У	н1435У	3.32	-	-
н1435У	н1436У	1.02	-	-
н1436У	201	6.11	-	-
201	н1417У	3.10	-	-
н1417У	н1416У	0.24	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:120828:13:3У551 :				
обозначение земельного участка				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)		-	
5.	Площадь земельного участка ± величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²		24 ± 2	
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{24} = 2$	
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²		-	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке		-	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков		39:15:120828:13	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У551 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У551 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У552 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
215	357258.40	1184659.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1422У	357254.78	1184664.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1421У	357254.20	1184665.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1437У	357251.21	1184663.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1438У	357251.80	1184662.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
231	357255.38	1184657.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
215	357258.40	1184659.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У552 :				
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков: _____				
обозначение земельного участка				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
215	н1422У	6.24	-	-
н1422У	н1421У	1.00	-	-
н1421У	н1437У	3.67	-	-
н1437У	н1438У	1.03	-	-
н1438У	231	6.24	-	-
231	215	3.73	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:120828:13:3У552 :				
обозначение земельного участка				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)		-	
5.	Площадь земельного участка ± величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²		27 ± 2	
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{27} = 2$	
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²		- -	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке		39:15:120828:368	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков		39:15:120828:13	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У552 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У552 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У553 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1424У	357244.73	1184678.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1423У	357240.86	1184684.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1439У	357238.11	1184682.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
11	357242.03	1184676.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1424У	357244.73	1184678.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У553 :

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:

обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1424У	н1423У	6.73	-	-
н1423У	н1439У	3.36	-	-
н1439У	11	6.82	-	-
11	н1424У	3.37	-	-

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У553 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)	-
5.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	23 ± 2
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{23} = 2$
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	- -
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	39:15:120828:84
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	39:15:120828:13
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	-
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-

4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У553 :
		обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У554 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1440У	357232.32	1184687.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1441У	357225.78	1184697.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1442У	357225.08	1184696.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1443У	357222.74	1184700.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1444У	357218.11	1184696.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1445У	357219.27	1184695.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1446У	357222.80	1184690.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1447У	357223.09	1184689.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1448У	357225.32	1184691.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков				39:15:120828:13:3У554 :	
обозначение земельного участка					
Система координат МСК-39, зона 1					Зона № 1
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1449У	357228.83	1184686.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1450У	357229.36	1184685.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1440У	357232.32	1184687.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
				39:15:120828:13:3У554 :	
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:				обозначение земельного участка	
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)	
от т.	до т.				
1	2	3	4	5	
н1440У	н1441У	11.48	-	-	
н1441У	н1442У	0.88	-	-	
н1442У	н1443У	4.01	-	-	
н1443У	н1444У	5.64	-	-	
н1444У	н1445У	1.99	-	-	
н1445У	н1446У	6.04	-	-	
н1446У	н1447У	0.49	-	-	
н1447У	н1448У	2.74	-	-	
н1448У	н1449У	6.00	-	-	
н1449У	н1450У	0.95	-	-	
н1450У	н1440У	3.59	-	-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У554 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)	-
5.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	77 ± 3
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{77} = 3$
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	- -
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	39:15:120828:429
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	39:15:120828:13
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	-
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-

4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У554 :
		обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У555 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
n1451У	357316.12	1184567.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
n1452У	357310.35	1184574.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
n1453У	357309.20	1184574.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
n1454У	357305.76	1184571.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
233	357302.33	1184569.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
234	357301.34	1184568.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
n1455У	357305.72	1184562.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
236	357307.08	1184562.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
n1456У	357310.60	1184564.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков				39:15:120828:13:3У555 : обозначение земельного участка	
Система координат МСК-39, зона 1				Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1451У	357316.12	1184567.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:				39:15:120828:13:3У555 : обозначение земельного участка	
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)	
от т.	до т.				
1	2	3	4	5	
н1451У	н1452У	8.80	-	-	
н1452У	н1453У	1.15	-	-	
н1453У	н1454У	4.31	-	-	
н1454У	233	4.30	-	-	
233	234	1.34	-	-	
234	н1455У	7.55	-	-	
н1455У	236	1.48	-	-	
236	н1456У	3.75	-	-	
н1456У	н1451У	6.61	-	-	
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:				39:15:120828:13:3У555 : обозначение земельного участка	
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики		
1	2		3		
1.	Адрес земельного участка		-		
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-		
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов		

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У555 :
		обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
3.	Вид (виды) разрешенного использования	Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)	-
5.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м2	99 ± 3
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{99} = 3$
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м2	- -
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	-
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	39:15:120828:13
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	-
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У555 :
		обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У556 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1426У	357312.25	1184575.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
148	357308.21	1184581.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
128	357305.52	1184579.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1453У	357309.20	1184574.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1452У	357310.35	1184574.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1426У	357312.25	1184575.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У556 :

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:

обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1426У	148	6.98	-	-
148	128	3.33	-	-
128	н1453У	6.04	-	-

39:15:120828:13:3У556 :				
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков: _____				
обозначение земельного участка				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1453У	н1452У	1.15	-	-
н1452У	н1426У	2.23	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:120828:13:3У556 :				
обозначение земельного участка				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)		-	
5.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²		22 \pm 2	
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{22} = 2$	
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (R_{\min} и R_{\max}), м ²		-	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке		-	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков		39:15:120828:13	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование		-	
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке		-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У556 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У556 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У557 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1425У	357308.50	1184581.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1428У	357304.81	1184586.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1427У	357304.27	1184587.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1457У	357301.27	1184585.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
127	357301.84	1184584.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
128	357305.52	1184579.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
148	357308.21	1184581.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1425У	357308.50	1184581.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У557 :				
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков: _____				
обозначение земельного участка				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1425У	н1428У	6.23	-	-
н1428У	н1427У	0.91	-	-
н1427У	н1457У	3.70	-	-
н1457У	127	0.96	-	-
127	128	6.19	-	-
128	148	3.33	-	-
148	н1425У	0.36	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:120828:13:3У557 :				
обозначение земельного участка				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)		-	
5.	Площадь земельного участка ± величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²		26 ± 2	
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{26} = 2$	
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (R_{\min} и R_{\max}), м ²		- -	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке		39:15:120828:63	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков		39:15:120828:13	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У557 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У557 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У558 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1430У	357299.62	1184593.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1429У	357295.04	1184599.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
206	357292.81	1184597.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
205	357296.63	1184592.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1458У	357297.30	1184591.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1430У	357299.62	1184593.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У558 :

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:

обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1430У	н1429У	7.49	-	-
н1429У	206	2.80	-	-
206	205	6.32	-	-

39:15:120828:13:3У558 :				
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков: _____				
обозначение земельного участка				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
205	н1458У	1.12	-	-
н1458У	н1430У	2.88	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:120828:13:3У558 :				
обозначение земельного участка				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)		-	
5.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²		21 \pm 2	
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{21} = 2$	
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (R_{\min} и R_{\max}), м ²		-	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке		39:15:120828:372	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков		39:15:120828:13	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование		-	
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке		-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У558 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У558 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У559 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1431У	357281.17	1184617.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1459У	357277.53	1184622.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1460У	357276.91	1184622.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1461У	357274.25	1184620.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1462У	357278.55	1184615.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1431У	357281.17	1184617.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У559 :

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:

обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1431У	н1459У	6.02	-	-
н1459У	н1460У	1.06	-	-
н1460У	н1461У	3.29	-	-

39:15:120828:13:3У559 :				
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков: _____				
обозначение земельного участка				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1461У	н1462У	7.17	-	-
н1462У	н1431У	3.30	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:120828:13:3У559 :				
обозначение земельного участка				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)		-	
5.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²		23 \pm 2	
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{23} = 2$	
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (R_{\min} и R_{\max}), м ²		-	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке		-	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков		39:15:120828:13	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование		-	
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке		-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У559 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У559 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У560 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1434У	357272.67	1184632.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1433У	357268.47	1184638.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1463У	357265.96	1184636.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1464У	357265.76	1184636.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1465У	357269.40	1184631.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1466У	357269.97	1184630.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1434У	357272.67	1184632.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У560 :				
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков: _____				
обозначение земельного участка				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1434У	н1433У	7.32	-	-
н1433У	н1463У	3.10	-	-
н1463У	н1464У	0.24	-	-
н1464У	н1465У	6.31	-	-
н1465У	н1466У	0.98	-	-
н1466У	н1434У	3.32	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:120828:13:3У560 :				
обозначение земельного участка				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)		-	
5.	Площадь земельного участка ± величина предельной погрешности определения (вычисления) площади (P± ΔP), м2		24 ± 2	
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2		ΔP=3.5*Мi*√P=3.5*0,1*√24=2	
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2		-	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке		-	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков		39:15:120828:13	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У560 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У560 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У561 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
201	357268.66	1184638.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1436У	357265.38	1184644.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1435У	357264.83	1184644.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1467У	357262.10	1184642.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
203	357262.67	1184642.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1463У	357265.96	1184636.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1433У	357268.47	1184638.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
201	357268.66	1184638.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У561 :				
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков: _____				
обозначение земельного участка				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
201	н1436У	6.11	-	-
н1436У	н1435У	1.02	-	-
н1435У	н1467У	3.36	-	-
н1467У	203	1.05	-	-
203	н1463У	6.09	-	-
н1463У	н1433У	3.10	-	-
н1433У	201	0.24	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:120828:13:3У561 :				
обозначение земельного участка				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)		-	
5.	Площадь земельного участка ± величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²		24 ± 2	
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{24} = 2$	
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (R_{\min} и R_{\max}), м ²		- -	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке		39:15:120828:375	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков		39:15:120828:13	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У561 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У561 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У562 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1420У	357259.66	1184651.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
223	357258.93	1184652.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
231	357255.38	1184657.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1468У	357252.25	1184654.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1469У	357256.49	1184648.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1420У	357259.66	1184651.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У562 :

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:

обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1420У	223	1.22	-	-
223	231	6.05	-	-
231	н1468У	3.91	-	-

39:15:120828:13:3У562 :				
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков: _____				
обозначение земельного участка				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1468У	н1469У	7.22	-	-
н1469У	н1420У	3.92	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:120828:13:3У562 :				
обозначение земельного участка				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)		-	
5.	Площадь земельного участка ± величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²		28 ± 2	
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{28} = 2$	
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (R_{\min} и R_{\max}), м ²		-	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке		39:15:120828:325	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков		39:15:120828:13	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование		-	
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке		-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У562 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У562 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У563 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1468У	357252.25	1184654.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
231	357255.38	1184657.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1438У	357251.80	1184662.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1437У	357251.21	1184663.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1470У	357245.49	1184659.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1471У	357245.96	1184658.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1472У	357249.71	1184653.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1468У	357252.25	1184654.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У563 :				
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков: _____				
обозначение земельного участка				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1468У	231	3.91	-	-
231	н1438У	6.24	-	-
н1438У	н1437У	1.03	-	-
н1437У	н1470У	7.03	-	-
н1470У	н1471У	0.82	-	-
н1471У	н1472У	6.52	-	-
н1472У	н1468У	3.11	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:120828:13:3У563 :				
обозначение земельного участка				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)		-	
5.	Площадь земельного участка ± величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²		51 ± 2	
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{51} = 2$	
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р _{мин} и Р _{макс}), м ²		- -	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке		39:15:120828:331	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков		39:15:120828:13	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У563 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У563 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У564 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
n1473У	357241.82	1184676.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
5	357241.84	1184676.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
13	357242.01	1184676.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
12	357241.93	1184676.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
11	357242.03	1184676.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
n1439У	357238.11	1184682.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
n1474У	357235.27	1184680.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
n1475У	357235.89	1184679.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
n1476У	357239.42	1184674.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков				39:15:120828:13:3У564 : обозначение земельного участка	
Система координат МСК-39, зона 1				Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1473У	357241.82	1184676.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:				39:15:120828:13:3У564 : обозначение земельного участка	
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)	
от т.	до т.				
1	2	3	4	5	
н1473У	5	0.03	-	-	
5	13	0.20	-	-	
13	12	0.14	-	-	
12	11	0.13	-	-	
11	н1439У	6.82	-	-	
н1439У	н1474У	3.46	-	-	
н1474У	н1475У	1.05	-	-	
н1475У	н1476У	5.90	-	-	
н1476У	н1473У	2.94	-	-	
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:				39:15:120828:13:3У564 : обозначение земельного участка	
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики		
1	2		3		
1.	Адрес земельного участка		-		
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-		
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов		

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У564 :
		обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
3.	Вид (виды) разрешенного использования	Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)	-
5.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м2	23 ± 2
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{23} = 2$
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P_{\min} и P_{\max}), м2	- -
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	39:15:120828:527
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	39:15:120828:13
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	-
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У564 :
		обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках					
1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков				39:15:120828:13:3У565 : обозначение земельного участка	
Система координат МСК-39, зона 1				Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1453У	357309.20	1184574.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
128	357305.52	1184579.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1477У	357302.15	1184576.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1454У	357305.76	1184571.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1453У	357309.20	1184574.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
39:15:120828:13:3У565 :					
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:				обозначение земельного участка	
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)	
от т.	до т.				
1	2	3	4	5	
н1453У	128	6.04	-	-	
128	н1477У	4.32	-	-	
н1477У	н1454У	5.92	-	-	
н1454У	н1453У	4.31	-	-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У565 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)	-
5.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	26 ± 2
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{26} = 2$
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P_{\min} и P_{\max}), м ²	- -
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	-
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	39:15:120828:13
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	-
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-

4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У565 :
		обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У566 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
128	357305.52	1184579.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
127	357301.84	1184584.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1457У	357301.27	1184585.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1478У	357297.54	1184582.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1479У	357301.80	1184576.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1477У	357302.15	1184576.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
128	357305.52	1184579.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У566 :				
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков: _____				
обозначение земельного участка				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
128	127	6.19	-	-
127	н1457У	0.96	-	-
н1457У	н1478У	4.60	-	-
н1478У	н1479У	7.38	-	-
н1479У	н1477У	0.45	-	-
н1477У	128	4.32	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:120828:13:3У566 :				
обозначение земельного участка				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)		-	
5.	Площадь земельного участка ± величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²		34 ± 2	
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{34} = 2$	
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²		- -	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке		39:15:120828:66	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков		39:15:120828:13	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У566 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У566 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У567 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1458У	357297.30	1184591.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
205	357296.63	1184592.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
206	357292.81	1184597.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1480У	357292.20	1184597.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1481У	357289.56	1184595.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1482У	357293.44	1184590.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1483У	357294.08	1184589.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1458У	357297.30	1184591.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У567 :				
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков: _____				
обозначение земельного участка				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1458У	205	1.12	-	-
205	206	6.32	-	-
206	н1480У	0.76	-	-
н1480У	н1481У	3.32	-	-
н1481У	н1482У	6.32	-	-
н1482У	н1483У	1.08	-	-
н1483У	н1458У	4.00	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:120828:13:3У567 :				
обозначение земельного участка				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)		-	
5.	Площадь земельного участка ± величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²		30 ± 2	
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{30} = 2$	
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (R_{\min} и R_{\max}), м ²		- -	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке		39:15:120828:316	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков		39:15:120828:13	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У567 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У567 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У568 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1480У	357292.20	1184597.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1484У	357288.44	1184602.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1485У	357287.76	1184603.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1486У	357284.91	1184601.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
199	357285.67	1184600.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
198	357289.48	1184595.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1481У	357289.56	1184595.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1480У	357292.20	1184597.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У568 :				
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков: _____				
обозначение земельного участка				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1480У	н1484У	6.21	-	-
н1484У	н1485У	1.10	-	-
н1485У	н1486У	3.52	-	-
н1486У	199	1.24	-	-
199	198	6.16	-	-
198	н1481У	0.10	-	-
н1481У	н1480У	3.32	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:120828:13:3У568 :				
обозначение земельного участка				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)		-	
5.	Площадь земельного участка ± величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²		26 ± 2	
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{26} = 2$	
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р _{мин} и Р _{макс}), м ²		- -	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке		39:15:120828:649	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков		39:15:120828:13	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У568 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У568 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У569 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1466У	357269.97	1184630.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1465У	357269.40	1184631.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1464У	357265.76	1184636.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1487У	357263.33	1184634.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1488У	357263.20	1184634.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1489У	357266.77	1184629.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1490У	357267.32	1184628.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1466У	357269.97	1184630.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У569 :				
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков: _____				
обозначение земельного участка				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1466У	н1465У	0.98	-	-
н1465У	н1464У	6.31	-	-
н1464У	н1487У	3.08	-	-
н1487У	н1488У	0.16	-	-
н1488У	н1489У	6.26	-	-
н1489У	н1490У	0.91	-	-
н1490У	н1466У	3.26	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:120828:13:3У569 :				
обозначение земельного участка				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)		-	
5.	Площадь земельного участка ± величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²		24 ± 2	
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{24} = 2$	
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (R_{\min} и R_{\max}), м ²		- -	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке		39:15:120828:46	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков		39:15:120828:13	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У569 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У569 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У570 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1463У	357265.96	1184636.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
203	357262.67	1184642.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1467У	357262.10	1184642.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1491У	357259.32	1184640.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1487У	357263.33	1184634.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1464У	357265.76	1184636.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1463У	357265.96	1184636.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У570 :				
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков: _____				
обозначение земельного участка				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1463У	203	6.09	-	-
203	н1467У	1.05	-	-
н1467У	н1491У	3.41	-	-
н1491У	н1487У	7.27	-	-
н1487У	н1464У	3.08	-	-
н1464У	н1463У	0.24	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:120828:13:3У570 :				
обозначение земельного участка				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)		-	
5.	Площадь земельного участка ± величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²		24 ± 2	
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{24} = 2$	
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²		-	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке		-	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков		39:15:120828:13	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У570 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У570 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У571 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1469У	357256.49	1184648.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1468У	357252.25	1184654.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1472У	357249.71	1184653.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1492У	357249.63	1184652.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1493У	357253.19	1184647.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1494У	357253.74	1184646.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1469У	357256.49	1184648.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У571 :				
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков: _____				
обозначение земельного участка				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1469У	н1468У	7.22	-	-
н1468У	н1472У	3.11	-	-
н1472У	н1492У	0.10	-	-
н1492У	н1493У	6.31	-	-
н1493У	н1494У	0.97	-	-
н1494У	н1469У	3.41	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:120828:13:3У571 :				
обозначение земельного участка				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)		-	
5.	Площадь земельного участка ± величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²		24 ± 2	
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{24} = 2$	
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²		-	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке		-	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков		39:15:120828:13	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У571 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У571 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У572 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1495У	357243.22	1184668.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1496У	357242.69	1184669.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1497У	357239.07	1184674.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1498У	357236.73	1184672.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1499У	357236.42	1184672.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1500У	357240.03	1184667.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1501У	357240.65	1184666.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1495У	357243.22	1184668.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У572 :				
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков: _____				
обозначение земельного участка				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1495У	н1496У	0.93	-	-
н1496У	н1497У	6.30	-	-
н1497У	н1498У	2.87	-	-
н1498У	н1499У	0.39	-	-
н1499У	н1500У	6.18	-	-
н1500У	н1501У	1.06	-	-
н1501У	н1495У	3.16	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:120828:13:3У572 :				
обозначение земельного участка				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)		-	
5.	Площадь земельного участка ± величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м2		23 ± 2	
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{23} = 2$	
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (R_{\min} и R_{\max}), м2		- -	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке		39:15:120828:687	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков		39:15:120828:13	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У572 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У572 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У573 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1476У	357239.42	1184674.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1475У	357235.89	1184679.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1474У	357235.27	1184680.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1502У	357232.74	1184678.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1503У	357233.34	1184677.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1498У	357236.73	1184672.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1497У	357239.07	1184674.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1476У	357239.42	1184674.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У573 :				
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков: _____				
обозначение земельного участка				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1476У	н1475У	5.90	-	-
н1475У	н1474У	1.05	-	-
н1474У	н1502У	3.08	-	-
н1502У	н1503У	1.10	-	-
н1503У	н1498У	5.88	-	-
н1498У	н1497У	2.87	-	-
н1497У	н1476У	0.43	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:120828:13:3У573 :				
обозначение земельного участка				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)		-	
5.	Площадь земельного участка ± величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²		22 ± 2	
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{22} = 2$	
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P_{\min} и P_{\max}), м ²		-	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке		-	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков		39:15:120828:13	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У573 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У573 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У574 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1504У	357282.85	1184609.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1505У	357282.31	1184610.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
16	357278.61	1184615.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1462У	357278.55	1184615.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1506У	357275.81	1184613.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1507У	357279.53	1184608.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1508У	357280.09	1184607.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1504У	357282.85	1184609.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У574 :				
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков: _____				
обозначение земельного участка				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1504У	н1505У	0.90	-	-
н1505У	16	6.15	-	-
16	н1462У	0.10	-	-
н1462У	н1506У	3.45	-	-
н1506У	н1507У	6.15	-	-
н1507У	н1508У	0.90	-	-
н1508У	н1504У	3.40	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:120828:13:3У574 :				
обозначение земельного участка				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)		-	
5.	Площадь земельного участка ± величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²		24 ± 2	
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{24} = 2$	
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р _{мин} и Р _{макс}), м ²		-	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке		-	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков		39:15:120828:13	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У574 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У574 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У575 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1462У	357278.55	1184615.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1461У	357274.25	1184620.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1509У	357271.44	1184618.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1510У	357275.68	1184613.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1506У	357275.81	1184613.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1462У	357278.55	1184615.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У575 :

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:

обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1462У	н1461У	7.17	-	-
н1461У	н1509У	3.46	-	-
н1509У	н1510У	7.27	-	-

39:15:120828:13:3У575 :				
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков: _____				
обозначение земельного участка				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1510У	н1506У	0.16	-	-
н1506У	н1462У	3.45	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:120828:13:3У575 :				
обозначение земельного участка				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)		-	
5.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²		26 \pm 2	
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{26} = 2$	
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (R_{\min} и R_{\max}), м ²		-	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке		39:15:120828:389	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков		39:15:120828:13	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование		-	
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке		-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У575 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У575 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У576 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1487У	357263.33	1184634.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1491У	357259.32	1184640.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1511У	357256.55	1184638.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1512У	357260.53	1184632.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1488У	357263.20	1184634.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1487У	357263.33	1184634.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У576 :

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:

обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1487У	н1491У	7.27	-	-
н1491У	н1511У	3.46	-	-
н1511У	н1512У	7.19	-	-

39:15:120828:13:3У576 :				
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков: _____				
обозначение земельного участка				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1512У	н1488У	3.28	-	-
н1488У	н1487У	0.16	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:120828:13:3У576 :				
обозначение земельного участка				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)		-	
5.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²		25 ± 2	
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{25} = 2$	
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (R_{\min} и R_{\max}), м ²		-	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке		-	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков		39:15:120828:13	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование		-	
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке		-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У576 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У576 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У577 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1501У	357240.65	1184666.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1500У	357240.03	1184667.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1499У	357236.42	1184672.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1513У	357234.10	1184670.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1514У	357233.74	1184670.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1515У	357237.35	1184665.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1516У	357237.97	1184664.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1501У	357240.65	1184666.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У577 :				
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков: _____				
обозначение земельного участка				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1501У	н1500У	1.06	-	-
н1500У	н1499У	6.18	-	-
н1499У	н1513У	2.86	-	-
н1513У	н1514У	0.44	-	-
н1514У	н1515У	6.18	-	-
н1515У	н1516У	1.06	-	-
н1516У	н1501У	3.30	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:120828:13:3У577 :				
обозначение земельного участка				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)		-	
5.	Площадь земельного участка ± величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м2		24 ± 2	
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{24} = 2$	
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (R_{\min} и R_{\max}), м2		-	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке		39:15:120828:330	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков		39:15:120828:13	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У577 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У577 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У578 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1449У	357228.83	1184686.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1448У	357225.32	1184691.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1447У	357223.09	1184689.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1517У	357227.18	1184684.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1450У	357229.36	1184685.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1449У	357228.83	1184686.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У578 :

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:

обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1449У	н1448У	6.00	-	-
н1448У	н1447У	2.74	-	-
н1447У	н1517У	6.93	-	-

39:15:120828:13:3У578 :				
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков: _____				
обозначение земельного участка				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1517У	н1450У	2.66	-	-
н1450У	н1449У	0.95	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:120828:13:3У578 :				
обозначение земельного участка				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)		-	
5.	Площадь земельного участка ± величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²		19 ± 2	
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{19} = 2$	
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (R_{\min} и R_{\max}), м ²		-	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке		-	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков		39:15:120828:13	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование		-	
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке		-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У578 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У578 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У579 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1454У	357305.76	1184571.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1477У	357302.15	1184576.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1479У	357301.80	1184576.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1518У	357298.55	1184573.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
233	357302.33	1184569.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1454У	357305.76	1184571.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У579 :

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:

обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1454У	н1477У	5.92	-	-
н1477У	н1479У	0.45	-	-
н1479У	н1518У	4.01	-	-

39:15:120828:13:3У579 :				
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков: _____				
обозначение земельного участка				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1518У	233	6.00	-	-
233	н1454У	4.30	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:120828:13:3У579 :				
обозначение земельного участка				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)		-	
5.	Площадь земельного участка ± величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²		26 ± 2	
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{26} = 2$	
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (R_{\min} и R_{\max}), м ²		-	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке		-	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков		39:15:120828:13	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование		-	
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке		-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У579 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У579 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У580 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1479У	357301.80	1184576.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1478У	357297.54	1184582.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1519У	357293.79	1184579.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
232	357294.48	1184578.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1518У	357298.55	1184573.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1479У	357301.80	1184576.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У580 :

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:

обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1479У	н1478У	7.38	-	-
н1478У	н1519У	4.62	-	-
н1519У	232	0.97	-	-

39:15:120828:13:3У580 :				
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков: _____				
обозначение земельного участка				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
232	н1518У	6.45	-	-
н1518У	н1479У	4.01	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:120828:13:3У580 :				
обозначение земельного участка				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)		-	
5.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²		32 \pm 2	
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{32} = 2$	
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (R_{\min} и R_{\max}), м ²		-	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке		39:15:120828:307	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков		39:15:120828:13	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование		-	
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке		-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У580 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У580 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У581 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
198	357289.48	1184595.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
199	357285.67	1184600.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1486У	357284.91	1184601.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1520У	357282.30	1184599.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
212	357286.81	1184593.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
198	357289.48	1184595.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У581 :

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:

обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
198	199	6.16	-	-
199	н1486У	1.24	-	-
н1486У	н1520У	3.22	-	-

39:15:120828:13:3У581 :				
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков: _____				
обозначение земельного участка				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1520У	212	7.47	-	-
212	198	3.35	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:120828:13:3У581 :				
обозначение земельного участка				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)		-	
5.	Площадь земельного участка ± величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²		24 ± 2	
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{24} = 2$	
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (R_{\min} и R_{\max}), м ²		-	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке		39:15:120828:704	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков		39:15:120828:13	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование		-	
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке		-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У581 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У581 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У582 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1510У	357275.68	1184613.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1509У	357271.44	1184618.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1521У	357268.83	1184617.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1522У	357273.10	1184611.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1510У	357275.68	1184613.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У582 :

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:

обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1510У	н1509У	7.27	-	-
н1509У	н1521У	3.22	-	-
н1521У	н1522У	7.29	-	-
н1522У	н1510У	3.20	-	-

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У582 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)	-
5.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	23 ± 2
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{23} = 2$
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P_{\min} и P_{\max}), м ²	- -
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	-
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	39:15:120828:13
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	-
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-

4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У582 :
		обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У583 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1472У	357249.71	1184653.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1471У	357245.96	1184658.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1470У	357245.49	1184659.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1523У	357239.92	1184655.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
226	357240.19	1184654.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1524У	357240.31	1184654.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
227	357243.88	1184649.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1525У	357244.14	1184649.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1526У	357246.88	1184651.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков				39:15:120828:13:3У583 : обозначение земельного участка	
Система координат МСК-39, зона 1				Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1492У	357249.63	1184652.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1472У	357249.71	1184653.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:				39:15:120828:13:3У583 : обозначение земельного участка	
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)	
от т.	до т.				
1	2	3	4	5	
н1472У	н1471У	6.52	-	-	
н1471У	н1470У	0.82	-	-	
н1470У	н1523У	6.84	-	-	
н1523У	226	0.47	-	-	
226	н1524У	0.21	-	-	
н1524У	227	6.22	-	-	
227	н1525У	0.45	-	-	
н1525У	н1526У	3.37	-	-	
н1526У	н1492У	3.38	-	-	
н1492У	н1472У	0.10	-	-	
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:				39:15:120828:13:3У583 : обозначение земельного участка	
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики		
1	2		3		
1.	Адрес земельного участка		-		
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"		

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У583 :
		обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)	-
5.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	50 ± 2
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{50} = 2$
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	- -
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	39:15:120828:354
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	39:15:120828:13
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	-
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У583 :
		обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У584 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1447У	357223.09	1184689.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1446У	357222.80	1184690.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
20	357220.53	1184688.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
19	357224.15	1184683.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1527У	357224.73	1184682.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1517У	357227.18	1184684.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1447У	357223.09	1184689.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У584 :

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:

обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1447У	н1446У	0.49	-	-
н1446У	20	2.80	-	-
20	19	6.39	-	-
19	н1527У	0.99	-	-
н1527У	н1517У	2.99	-	-
н1517У	н1447У	6.93	-	-

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:

39:15:120828:13:3У584 :

обозначение земельного участка

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)	-
5.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	21 ± 2
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{21} = 2$
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P_{\min} и P_{\max}), м ²	- -
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	-
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	39:15:120828:13
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	-

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У584 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У584 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У585 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1445У	357219.27	1184695.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1444У	357218.11	1184696.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1528У	357214.56	1184694.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1529У	357215.74	1184692.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1530У	357219.27	1184687.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
20	357220.53	1184688.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1446У	357222.80	1184690.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1445У	357219.27	1184695.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У585 :				
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков: _____				
обозначение земельного участка				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1445У	н1444У	1.99	-	-
н1444У	н1528У	4.32	-	-
н1528У	н1529У	2.06	-	-
н1529У	н1530У	6.05	-	-
н1530У	20	1.55	-	-
20	н1446У	2.80	-	-
н1446У	н1445У	6.04	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:120828:13:3У585 :				
обозначение земельного участка				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)		-	
5.	Площадь земельного участка ± величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²		35 ± 2	
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{35} = 2$	
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (R_{\min} и R_{\max}), м ²		- -	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке		39:15:120828:302	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков		39:15:120828:13	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У585 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У585 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У586 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
212	357286.81	1184593.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1520У	357282.30	1184599.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1531У	357279.30	1184597.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1532У	357280.14	1184595.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
401	357283.91	1184591.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
212	357286.81	1184593.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У586 :

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:

обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
212	н1520У	7.47	-	-
н1520У	н1531У	3.68	-	-
н1531У	н1532У	1.41	-	-

39:15:120828:13:3У586 :				
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков: _____				
обозначение земельного участка				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1532У	401	6.12	-	-
401	212	3.59	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:120828:13:3У586 :				
обозначение земельного участка				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)		-	
5.	Площадь земельного участка ± величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²		27 ± 2	
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{27} = 2$	
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (R_{\min} и R_{\max}), м ²		-	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке		-	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков		39:15:120828:13	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование		-	
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке		-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У586 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У586 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У587 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1533У	357277.31	1184605.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1534У	357276.76	1184606.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1522У	357273.10	1184611.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
328	357270.27	1184609.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
327	357273.92	1184604.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1535У	357274.44	1184603.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1533У	357277.31	1184605.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У587 :				
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков: _____				
обозначение земельного участка				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1533У	н1534У	0.91	-	-
н1534У	н1522У	6.13	-	-
н1522У	328	3.39	-	-
328	327	6.29	-	-
327	н1535У	0.89	-	-
н1535У	н1533У	3.54	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:120828:13:3У587 :				
обозначение земельного участка				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)		-	
5.	Площадь земельного участка ± величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²		25 ± 2	
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{25} = 2$	
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²		- -	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке		39:15:120828:654	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков		39:15:120828:13	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У587 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У587 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У588 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1512У	357260.53	1184632.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1511У	357256.55	1184638.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1536У	357253.77	1184636.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1537У	357257.92	1184631.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1538У	357260.38	1184632.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1512У	357260.53	1184632.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У588 :

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:

обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1512У	н1511У	7.19	-	-
н1511У	н1536У	3.38	-	-
н1536У	н1537У	7.20	-	-

39:15:120828:13:3У588 :				
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков: _____				
обозначение земельного участка				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1537У	н1538У	3.00	-	-
н1538У	н1512У	0.19	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:120828:13:3У588 :				
обозначение земельного участка				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)		-	
5.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²		24 \pm 2	
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{24} = 2$	
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (R_{\min} и R_{\max}), м ²		-	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке		-	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков		39:15:120828:13	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование		-	
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке		-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У588 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У588 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У589 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1539У	357251.09	1184645.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1540У	357250.51	1184645.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1526У	357246.88	1184651.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1525У	357244.14	1184649.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1541У	357243.96	1184648.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1542У	357248.15	1184642.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1539У	357251.09	1184645.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У589 :

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:

обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1539У	н1540У	1.01	-	-
н1540У	н1526У	6.31	-	-
н1526У	н1525У	3.37	-	-
н1525У	н1541У	0.22	-	-
н1541У	н1542У	7.29	-	-
н1542У	н1539У	3.60	-	-

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:

39:15:120828:13:3У589 :

обозначение земельного участка

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)	-
5.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	26 ± 2
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{26} = 2$
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P_{\min} и P_{\max}), м ²	- -
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	-
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	39:15:120828:13
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	-

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У589 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У589 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У590 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1516У	357237.97	1184664.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1515У	357237.35	1184665.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1514У	357233.74	1184670.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1543У	357231.48	1184668.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1544У	357230.82	1184668.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1545У	357234.44	1184663.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1546У	357235.05	1184662.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1516У	357237.97	1184664.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У590 :				
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков: _____				
обозначение земельного участка				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1516У	н1515У	1.06	-	-
н1515У	н1514У	6.18	-	-
н1514У	н1543У	2.79	-	-
н1543У	н1544У	0.82	-	-
н1544У	н1545У	6.20	-	-
н1545У	н1546У	1.04	-	-
н1546У	н1516У	3.60	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:120828:13:3У590 :				
обозначение земельного участка				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)		-	
5.	Площадь земельного участка ± величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²		26 ± 2	
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{26} = 2$	
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (R_{\min} и R_{\max}), м ²		- -	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке		39:15:120828:30	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков		39:15:120828:13	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У590 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У590 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У591 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1513У	357234.10	1184670.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1547У	357230.66	1184675.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1548У	357230.03	1184676.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1549У	357227.33	1184674.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1550У	357227.93	1184673.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1543У	357231.48	1184668.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1514У	357233.74	1184670.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1513У	357234.10	1184670.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У591 :				
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков: _____				
обозначение земельного участка				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1513У	н1547У	5.94	-	-
н1547У	н1548У	1.09	-	-
н1548У	н1549У	3.30	-	-
н1549У	н1550У	1.03	-	-
н1550У	н1543У	6.04	-	-
н1543У	н1514У	2.79	-	-
н1514У	н1513У	0.44	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:120828:13:3У591 :				
обозначение земельного участка				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)		-	
5.	Площадь земельного участка ± величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²		23 ± 2	
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{23} = 2$	
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (R_{\min} и R_{\max}), м ²		- -	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке		39:15:120828:393	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков		39:15:120828:13	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У591 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У591 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У592 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
328	357270.27	1184609.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1522У	357273.10	1184611.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1521У	357268.83	1184617.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1551У	357265.99	1184615.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1552У	357266.57	1184614.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1553У	357270.12	1184609.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
328	357270.27	1184609.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У592 :				
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков: _____				
обозначение земельного участка				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
328	н1522У	3.39	-	-
н1522У	н1521У	7.29	-	-
н1521У	н1551У	3.50	-	-
н1551У	н1552У	1.04	-	-
н1552У	н1553У	6.12	-	-
н1553У	328	0.19	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:120828:13:3У592 :				
обозначение земельного участка				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)		-	
5.	Площадь земельного участка ± величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²		26 ± 2	
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{26} = 2$	
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²		- -	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке		39:15:120828:48	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков		39:15:120828:13	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У592 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У592 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У593 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1554У	357257.75	1184630.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1537У	357257.92	1184631.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1536У	357253.77	1184636.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1555У	357251.01	1184635.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1556У	357255.19	1184629.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1554У	357257.75	1184630.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У593 :

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:

обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1554У	н1537У	0.21	-	-
н1537У	н1536У	7.20	-	-
н1536У	н1555У	3.38	-	-

39:15:120828:13:3У593 :				
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков: _____				
обозначение земельного участка				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1555У	н1556У	7.24	-	-
н1556У	н1554У	3.16	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:120828:13:3У593 :				
обозначение земельного участка				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)		-	
5.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²		24 \pm 2	
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{24} = 2$	
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (R_{\min} и R_{\max}), м ²		-	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке		-	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков		39:15:120828:13	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование		-	
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке		-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У593 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У593 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках					
1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков				39:15:120828:13:3У594 : обозначение земельного участка	
Система координат МСК-39, зона 1				Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1542У	357248.15	1184642.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1541У	357243.96	1184648.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1557У	357241.07	1184646.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1558У	357245.28	1184640.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1542У	357248.15	1184642.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
39:15:120828:13:3У594 :					
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:				обозначение земельного участка	
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)	
от т.	до т.				
1	2	3	4	5	
н1542У	н1541У	7.29	-	-	
н1541У	н1557У	3.55	-	-	
н1557У	н1558У	7.32	-	-	
н1558У	н1542У	3.54	-	-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У594 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)	-
5.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	26 ± 2
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{26} = 2$
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P_{\min} и P_{\max}), м ²	- -
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	-
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	39:15:120828:13
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	-
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-

4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У594 :
		обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У595 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
n1525У	357244.14	1184649.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
227	357243.88	1184649.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
n1524У	357240.31	1184654.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
226	357240.19	1184654.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
n1523У	357239.92	1184655.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
n1559У	357234.32	1184651.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
n1560У	357238.54	1184645.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
n1557У	357241.07	1184646.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
n1541У	357243.96	1184648.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков				39:15:120828:13:3У595 : обозначение земельного участка	
Система координат МСК-39, зона 1				Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1525У	357244.14	1184649.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:				39:15:120828:13:3У595 : обозначение земельного участка	
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)	
от т.	до т.				
1	2	3	4	5	
н1525У	227	0.45	-	-	
227	н1524У	6.22	-	-	
н1524У	226	0.21	-	-	
226	н1523У	0.47	-	-	
н1523У	н1559У	6.88	-	-	
н1559У	н1560У	7.34	-	-	
н1560У	н1557У	3.10	-	-	
н1557У	н1541У	3.55	-	-	
н1541У	н1525У	0.22	-	-	
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:				39:15:120828:13:3У595 : обозначение земельного участка	
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики		
1	2		3		
1.	Адрес земельного участка		-		
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-		
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов		

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У595 :
		обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
3.	Вид (виды) разрешенного использования	Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)	-
5.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м2	51 ± 2
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{51} = 2$
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м2	- -
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	39:15:120828:319
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	39:15:120828:13
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	-
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У595 :
		обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У596 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1544У	357230.82	1184668.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1561У	357228.74	1184666.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1562У	357228.09	1184666.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1563У	357231.54	1184661.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1564У	357232.09	1184660.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н156У	357235.05	1184662.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1545У	357234.44	1184663.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1544У	357230.82	1184668.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У596 :				
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков: _____				
обозначение земельного участка				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1544У	н1561У	2.72	-	-
н1561У	н1562У	0.86	-	-
н1562У	н1563У	5.98	-	-
н1563У	н1564У	0.95	-	-
н1564У	н1546У	3.64	-	-
н1546У	н1545У	1.04	-	-
н1545У	н1544У	6.20	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:120828:13:3У596 :				
обозначение земельного участка				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)		-	
5.	Площадь земельного участка ± величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²		26 ± 2	
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{26} = 2$	
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р _{мин} и Р _{макс}), м ²		-	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке		-	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков		39:15:120828:13	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У596 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У596 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У597 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1544У	357230.82	1184668.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1543У	357231.48	1184668.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1550У	357227.93	1184673.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1549У	357227.33	1184674.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1565У	357224.52	1184672.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1561У	357228.74	1184666.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1544У	357230.82	1184668.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У597 :				
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков: _____				
обозначение земельного участка				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1544У	н1543У	0.82	-	-
н1543У	н1550У	6.04	-	-
н1550У	н1549У	1.03	-	-
н1549У	н1565У	3.43	-	-
н1565У	н1561У	7.34	-	-
н1561У	н1544У	2.72	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:120828:13:3У597 :				
обозначение земельного участка				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)		-	
5.	Площадь земельного участка ± величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²		25 ± 2	
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{25} = 2$	
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²		- -	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке		39:15:120828:78	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков		39:15:120828:13	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У597 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У597 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У598 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
18	357221.03	1184681.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
21	357217.48	1184686.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1566У	357214.65	1184684.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1567У	357218.23	1184679.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1568У	357218.81	1184678.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1569У	357221.56	1184680.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
18	357221.03	1184681.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У598 :				
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков: _____				
обозначение земельного участка				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
18	21	6.35	-	-
21	н1566У	3.49	-	-
н1566У	н1567У	6.29	-	-
н1567У	н1568У	0.96	-	-
н1568У	н1569У	3.35	-	-
н1569У	18	0.96	-	-
39:15:120828:13:3У598 :				
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
обозначение земельного участка				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)		-	
5.	Площадь земельного участка ± величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²		25 ± 2	
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{25} = 2$	
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²		- -	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке		39:15:120828:724	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков		39:15:120828:13	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У598 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У598 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У599 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
328	357270.27	1184609.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1553У	357270.12	1184609.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
329	357267.32	1184607.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
302	357267.29	1184606.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1570У	357270.88	1184601.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1571У	357271.41	1184601.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1535У	357274.44	1184603.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
327	357273.92	1184604.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков				39:15:120828:13:3У599 : обозначение земельного участка	
Система координат МСК-39, зона 1				Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
328	357270.27	1184609.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:				39:15:120828:13:3У599 : обозначение земельного участка	
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)	
от т.	до т.				
1	2	3	4	5	
328	н1553У	0.19	-	-	
н1553У	329	3.47	-	-	
329	302	0.24	-	-	
302	н1570У	6.22	-	-	
н1570У	н1571У	0.79	-	-	
н1571У	н1535У	3.76	-	-	
н1535У	327	0.89	-	-	
327	328	6.29	-	-	
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:				39:15:120828:13:3У599 : обозначение земельного участка	
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики		
1	2		3		
1.	Адрес земельного участка		-		
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-		
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов		
3.	Вид (виды) разрешенного использования		Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)		

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У599 :
		обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)	-
5.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	27 ± 2
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{27} = 2$
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P_{\min} и P_{\max}), м ²	- -
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	39:15:000000:22195
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	39:15:120828:13
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	-
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У599 :
		обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У600 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1572У	357259.03	1184623.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1573У	357258.51	1184623.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1574У	357255.06	1184629.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1575У	357252.51	1184627.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1576У	357252.34	1184626.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1577У	357256.40	1184621.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1572У	357259.03	1184623.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У600 :				
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков: _____				
обозначение земельного участка				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1572У	н1573У	0.91	-	-
н1573У	н1574У	6.27	-	-
н1574У	н1575У	3.20	-	-
н1575У	н1576У	0.21	-	-
н1576У	н1577У	7.09	-	-
н1577У	н1572У	3.24	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:120828:13:3У600 :				
обозначение земельного участка				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)		-	
5.	Площадь земельного участка ± величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²		24 ± 2	
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{24} = 2$	
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²		-	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке		-	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков		39:15:120828:13	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:ЗУ600 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:ЗУ600 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У601 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1574У	357255.06	1184629.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1556У	357255.19	1184629.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1555У	357251.01	1184635.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1578У	357248.30	1184633.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1575У	357252.51	1184627.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1574У	357255.06	1184629.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У601 :

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:

обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1574У	н1556У	0.16	-	-
н1556У	н1555У	7.24	-	-
н1555У	н1578У	3.34	-	-

39:15:120828:13:3У601 :				
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков: _____				
обозначение земельного участка				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1578У	н1575У	7.32	-	-
н1575У	н1574У	3.20	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:120828:13:3У601 :				
обозначение земельного участка				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)		-	
5.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²		24 \pm 2	
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{24} = 2$	
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (R_{\min} и R_{\max}), м ²		-	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке		-	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков		39:15:120828:13	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование		-	
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке		-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У601 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У601 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У602 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1562У	357228.09	1184666.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1561У	357228.74	1184666.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1565У	357224.52	1184672.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1579У	357221.42	1184670.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1580У	357222.01	1184669.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1581У	357225.74	1184664.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1562У	357228.09	1184666.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У602 :				
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков: _____				
обозначение земельного участка				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1562У	н1561У	0.86	-	-
н1561У	н1565У	7.34	-	-
н1565У	н1579У	3.78	-	-
н1579У	н1580У	1.04	-	-
н1580У	н1581У	6.47	-	-
н1581У	н1562У	2.93	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:120828:13:3У602 :				
обозначение земельного участка				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)		-	
5.	Площадь земельного участка ± величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²		28 ± 2	
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{28} = 2$	
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²		-	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке		-	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков		39:15:120828:13	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:ЗУ602 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:ЗУ602 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У603 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1582У	357263.86	1184612.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1583У	357263.25	1184613.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1584У	357259.30	1184610.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1585У	357259.77	1184609.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1586У	357263.45	1184604.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
302	357267.29	1184606.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
329	357267.32	1184607.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1582У	357263.86	1184612.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У603 :				
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков: _____				
обозначение земельного участка				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1582У	н1583У	1.03	-	-
н1583У	н1584У	4.88	-	-
н1584У	н1585У	0.88	-	-
н1585У	н1586У	6.52	-	-
н1586У	302	4.77	-	-
302	329	0.24	-	-
329	н1582У	6.15	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:120828:13:3У603 :				
обозначение земельного участка				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)		-	
5.	Площадь земельного участка ± величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²		36 ± 2	
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{36} = 2$	
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P_{\min} и P_{\max}), м ²		-	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке		-	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков		39:15:120828:13	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:ЗУ603 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:ЗУ603 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У604 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1575У	357252.51	1184627.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1578У	357248.30	1184633.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1587У	357247.39	1184634.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1588У	357239.14	1184628.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1589У	357244.27	1184621.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1590У	357246.83	1184623.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1591У	357249.49	1184624.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1576У	357252.34	1184626.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков				39:15:120828:13:3У604 : обозначение земельного участка	
Система координат МСК-39, зона 1				Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1575У	357252.51	1184627.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:				39:15:120828:13:3У604 : обозначение земельного участка	
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)	
от т.	до т.				
1	2	3	4	5	
н1575У	н1578У	7.32	-	-	
н1578У	н1587У	1.57	-	-	
н1587У	н1588У	10.11	-	-	
н1588У	н1589У	8.87	-	-	
н1589У	н1590У	3.13	-	-	
н1590У	н1591У	3.26	-	-	
н1591У	н1576У	3.48	-	-	
н1576У	н1575У	0.21	-	-	
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:				39:15:120828:13:3У604 : обозначение земельного участка	
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики		
1	2		3		
1.	Адрес земельного участка		-		
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-		
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов		
3.	Вид (виды) разрешенного использования		Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)		

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У604 :
		обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)	-
5.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	90 \pm 3
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{90} = 3$
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	- -
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	-
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	39:15:120828:13
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	-
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У604 :
		обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У605 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1558У	357245.28	1184640.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1557У	357241.07	1184646.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1560У	357238.54	1184645.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1592У	357238.26	1184644.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1593У	357242.49	1184638.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1558У	357245.28	1184640.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У605 :

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:

обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1558У	н1557У	7.32	-	-
н1557У	н1560У	3.10	-	-
н1560У	н1592У	0.34	-	-

39:15:120828:13:3У605 :				
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков: _____				
обозначение земельного участка				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1592У	н1593У	7.36	-	-
н1593У	н1558У	3.45	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:120828:13:3У605 :				
обозначение земельного участка				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)		-	
5.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²		25 \pm 2	
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{25} = 2$	
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (R_{\min} и R_{\max}), м ²		-	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке		-	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков		39:15:120828:13	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование		-	
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке		-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У605 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У605 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У606 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1564У	357232.09	1184660.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1563У	357231.54	1184661.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1562У	357228.09	1184666.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1581У	357225.74	1184664.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1594У	357222.94	1184662.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1595У	357222.92	1184662.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1596У	357226.51	1184657.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1597У	357227.11	1184656.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков				39:15:120828:13:3У606 : обозначение земельного участка	
Система координат МСК-39, зона 1				Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1564У	357232.09	1184660.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:				39:15:120828:13:3У606 : обозначение земельного участка	
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)	
от т.	до т.				
1	2	3	4	5	
н1564У	н1563У	0.95	-	-	
н1563У	н1562У	5.98	-	-	
н1562У	н1581У	2.93	-	-	
н1581У	н1594У	3.50	-	-	
н1594У	н1595У	0.03	-	-	
н1595У	н1596У	5.83	-	-	
н1596У	н1597У	1.00	-	-	
н1597У	н1564У	6.14	-	-	
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:				39:15:120828:13:3У606 : обозначение земельного участка	
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики		
1	2		3		
1.	Адрес земельного участка		-		
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-		
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов		
3.	Вид (виды) разрешенного использования		Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)		

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У606 :
		обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)	-
5.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	43 ± 2
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{43} = 2$
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	- -
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	39:15:120828:451
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	39:15:120828:13
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	-
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У606 :
		обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У607 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1567У	357218.23	1184679.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1566У	357214.65	1184684.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1598У	357213.49	1184683.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1599У	357211.87	1184682.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
192	357215.43	1184677.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1600У	357215.95	1184676.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1568У	357218.81	1184678.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1567У	357218.23	1184679.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У607 :				
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков: _____				
обозначение земельного участка				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1567У	н1566У	6.29	-	-
н1566У	н1598У	1.43	-	-
н1598У	н1599У	1.96	-	-
н1599У	192	6.29	-	-
192	н1600У	0.97	-	-
н1600У	н1568У	3.48	-	-
н1568У	н1567У	0.96	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:120828:13:3У607 :				
обозначение земельного участка				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)		-	
5.	Площадь земельного участка ± величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²		25 ± 2	
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{25} = 2$	
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р _{мин} и Р _{макс}), м ²		- -	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке		-	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков		39:15:120828:13	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:ЗУ607 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:ЗУ607 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У608 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1598У	357213.49	1184683.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1601У	357209.96	1184688.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1602У	357208.70	1184690.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
174	357205.23	1184687.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
169	357206.47	1184686.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
172	357209.88	1184681.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1599У	357211.87	1184682.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1598У	357213.49	1184683.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У608 :				
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков: _____				
обозначение земельного участка				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1598У	н1601У	6.05	-	-
н1601У	н1602У	2.17	-	-
н1602У	174	4.23	-	-
174	169	2.17	-	-
169	172	5.99	-	-
172	н1599У	2.40	-	-
н1599У	н1598У	1.96	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:120828:13:3У608 :				
обозначение земельного участка				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)		-	
5.	Площадь земельного участка ± величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м2		35 ± 2	
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{35} = 2$	
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (R_{\min} и R_{\max}), м2		- -	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке		39:15:120828:499	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков		39:15:120828:13	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:ЗУ608 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:ЗУ608 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У609 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1577У	357256.40	1184621.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1576У	357252.34	1184626.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1591У	357249.49	1184624.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1603У	357249.58	1184624.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1604У	357253.05	1184619.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1605У	357253.60	1184619.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1577У	357256.40	1184621.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У609 :				
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков: _____				
обозначение земельного участка				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1577У	н1576У	7.09	-	-
н1576У	н1591У	3.48	-	-
н1591У	н1603У	0.17	-	-
н1603У	н1604У	6.00	-	-
н1604У	н1605У	0.97	-	-
н1605У	н1577У	3.46	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:120828:13:3У609 :				
обозначение земельного участка				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)		-	
5.	Площадь земельного участка ± величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²		25 ± 2	
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{25} = 2$	
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²		- -	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке		39:15:120828:515	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков		39:15:120828:13	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:ЗУ609 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:ЗУ609 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У610 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1593У	357242.49	1184638.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1592У	357238.26	1184644.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1606У	357235.63	1184642.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1607У	357235.29	1184642.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1608У	357239.50	1184636.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1593У	357242.49	1184638.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У610 :

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:

обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1593У	н1592У	7.36	-	-
н1592У	н1606У	3.23	-	-
н1606У	н1607У	0.42	-	-

39:15:120828:13:3У610 :				
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков: _____				
обозначение земельного участка				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1607У	н1608У	7.32	-	-
н1608У	н1593У	3.65	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:120828:13:3У610 :				
обозначение земельного участка				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)		-	
5.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²		27 \pm 2	
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{27} = 2$	
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (R_{\min} и R_{\max}), м ²		-	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке		-	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков		39:15:120828:13	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование		-	
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке		-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У610 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У610 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У611 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1560У	357238.54	1184645.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1559У	357234.32	1184651.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1609У	357231.46	1184649.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1606У	357235.63	1184642.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1592У	357238.26	1184644.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1560У	357238.54	1184645.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У611 :

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:

обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1560У	н1559У	7.34	-	-
н1559У	н1609У	3.51	-	-
н1609У	н1606У	7.36	-	-

39:15:120828:13:3У611 :				
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков: _____				
обозначение земельного участка				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1606У	н1592У	3.23	-	-
н1592У	н1560У	0.34	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:120828:13:3У611 :				
обозначение земельного участка				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)		-	
5.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²		26 \pm 2	
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{26} = 2$	
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (R_{\min} и R_{\max}), м ²		-	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке		-	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков		39:15:120828:13	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование		-	
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке		-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У611 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У611 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У612 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1594У	357222.94	1184662.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1610У	357218.99	1184667.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1611У	357218.41	1184668.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1612У	357215.69	1184666.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
164	357216.52	1184665.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
163	357220.08	1184660.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1613У	357220.22	1184660.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1595У	357222.92	1184662.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков				39:15:120828:13:3У612 : обозначение земельного участка	
Система координат МСК-39, зона 1				Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1594У	357222.94	1184662.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:				39:15:120828:13:3У612 : обозначение земельного участка	
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)	
от т.	до т.				
1	2	3	4	5	
н1594У	н1610У	6.64	-	-	
н1610У	н1611У	0.99	-	-	
н1611У	н1612У	3.32	-	-	
н1612У	164	1.41	-	-	
164	163	6.05	-	-	
163	н1613У	0.24	-	-	
н1613У	н1595У	3.34	-	-	
н1595У	н1594У	0.03	-	-	
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:				39:15:120828:13:3У612 : обозначение земельного участка	
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики		
1	2		3		
1.	Адрес земельного участка		-		
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-		
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов		
3.	Вид (виды) разрешенного использования		Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)		

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У612 :
		обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)	-
5.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	26 ± 2
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{26} = 2$
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P_{\min} и P_{\max}), м ²	- -
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	39:15:120828:378
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	39:15:120828:13
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	-
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У612 :
		обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У613 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1614У	357250.96	1184617.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1615У	357250.41	1184618.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1616У	357246.94	1184622.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1590У	357246.83	1184623.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1589У	357244.27	1184621.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1617У	357244.07	1184621.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1618У	357248.19	1184615.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1614У	357250.96	1184617.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У613 :				
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков: _____				
обозначение земельного участка				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1614У	н1615У	0.96	-	-
н1615У	н1616У	6.00	-	-
н1616У	н1590У	0.17	-	-
н1590У	н1589У	3.13	-	-
н1589У	н1617У	0.25	-	-
н1617У	н1618У	7.14	-	-
н1618У	н1614У	3.39	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:120828:13:3У613 :				
обозначение земельного участка				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)		-	
5.	Площадь земельного участка ± величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м2		24 ± 2	
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{24} = 2$	
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (R_{\min} и R_{\max}), м2		-	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке		-	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков		39:15:120828:13	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:ЗУ613 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:ЗУ613 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У614 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1608У	357239.50	1184636.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1607У	357235.29	1184642.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1619У	357232.78	1184641.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1620У	357229.87	1184638.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1621У	357229.75	1184638.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1622У	357233.97	1184632.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1608У	357239.50	1184636.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У614 :				
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков: _____				
обозначение земельного участка				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1608У	н1607У	7.32	-	-
н1607У	н1619У	3.05	-	-
н1619У	н1620У	3.60	-	-
н1620У	н1621У	0.16	-	-
н1621У	н1622У	7.33	-	-
н1622У	н1608У	6.80	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:120828:13:3У614 :				
обозначение земельного участка				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)		-	
5.	Площадь земельного участка ± величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²		50 ± 2	
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{50} = 2$	
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²		-	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке		-	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков		39:15:120828:13	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:ЗУ614 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:ЗУ614 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У615 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1606У	357235.63	1184642.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1609У	357231.46	1184649.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1623У	357228.68	1184647.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1624У	357229.24	1184646.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1619У	357232.78	1184641.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1607У	357235.29	1184642.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1606У	357235.63	1184642.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У615 :				
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков: _____				
обозначение земельного участка				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1606У	н1609У	7.36	-	-
н1609У	н1623У	3.42	-	-
н1623У	н1624У	1.00	-	-
н1624У	н1619У	6.31	-	-
н1619У	н1607У	3.05	-	-
н1607У	н1606У	0.42	-	-
39:15:120828:13:3У615 :				
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
обозначение земельного участка				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)		-	
5.	Площадь земельного участка ± величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²		25 ± 2	
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{25} = 2$	
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²		-	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке		-	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков		39:15:120828:13	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У615 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У615 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У616 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
191	357212.50	1184675.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1625У	357208.93	1184680.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
173	357206.88	1184678.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1626У	357206.47	1184678.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1627У	357210.07	1184673.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1628У	357210.63	1184672.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1629У	357213.08	1184674.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
191	357212.50	1184675.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У616 :				
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков: _____				
обозначение земельного участка				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
191	н1625У	6.27	-	-
н1625У	173	2.52	-	-
173	н1626У	0.49	-	-
н1626У	н1627У	6.31	-	-
н1627У	н1628У	1.00	-	-
н1628У	н1629У	3.02	-	-
н1629У	191	1.01	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:120828:13:3У616 :				
обозначение земельного участка				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)		-	
5.	Площадь земельного участка ± величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²		22 ± 2	
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{22} = 2$	
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P_{\min} и P_{\max}), м ²		-	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке		-	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков		39:15:120828:13	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У616 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У616 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У617 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1630У	357257.37	1184607.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1631У	357254.58	1184611.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1632У	357248.77	1184607.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
404	357249.32	1184607.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1633У	357251.65	1184603.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1634У	357251.69	1184603.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1630У	357257.37	1184607.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У617 :				
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков: _____				
обозначение земельного участка				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1630У	н1631У	4.99	-	-
н1631У	н1632У	7.11	-	-
н1632У	404	0.95	-	-
404	н1633У	4.02	-	-
н1633У	н1634У	0.06	-	-
н1634У	н1630У	6.99	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:120828:13:3У617 :				
обозначение земельного участка				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)		-	
5.	Площадь земельного участка ± величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²		35 ± 2	
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{35} = 2$	
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²		- -	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке		39:15:000000:19567	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков		39:15:120828:13	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У617 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У617 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У618 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1589У	357244.27	1184621.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1588У	357239.14	1184628.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1635У	357233.65	1184624.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1636У	357238.80	1184617.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1637У	357241.33	1184619.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1617У	357244.07	1184621.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1589У	357244.27	1184621.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У618 :

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:

обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1589У	н1588У	8.87	-	-
н1588У	н1635У	6.76	-	-
н1635У	н1636У	8.92	-	-
н1636У	н1637У	3.13	-	-
н1637У	н1617У	3.39	-	-
н1617У	н1589У	0.25	-	-

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:

39:15:120828:13:3У618 :

обозначение земельного участка

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)	-
5.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	60 ± 3
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{60} = 3$
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	- -
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	-
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	39:15:120828:13
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	-

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:ЗУ618 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:ЗУ618 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У619 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1638У	357219.79	1184660.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1639У	357219.95	1184659.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1613У	357220.22	1184660.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
163	357220.08	1184660.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
164	357216.52	1184665.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1612У	357215.69	1184666.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1640У	357212.94	1184664.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
162	357217.23	1184658.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков				39:15:120828:13:3У619 : обозначение земельного участка	
Система координат МСК-39, зона 1				Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1638У	357219.79	1184660.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:				39:15:120828:13:3У619 : обозначение земельного участка	
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)	
от т.	до т.				
1	2	3	4	5	
н1638У	н1639У	0.26	-	-	
н1639У	н1613У	0.34	-	-	
н1613У	163	0.24	-	-	
163	164	6.05	-	-	
164	н1612У	1.41	-	-	
н1612У	н1640У	3.42	-	-	
н1640У	162	7.43	-	-	
162	н1638У	3.16	-	-	
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:				39:15:120828:13:3У619 : обозначение земельного участка	
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики		
1	2		3		
1.	Адрес земельного участка		-		
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-		
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов		
3.	Вид (виды) разрешенного использования		Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)		

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У619 :
		обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)	-
5.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	26 ± 2
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{26} = 2$
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	- -
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	39:15:120828:297
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	39:15:120828:13
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	-
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У619 :
		обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У620 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1627У	357210.07	1184673.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1626У	357206.47	1184678.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1641У	357203.63	1184676.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1642У	357203.77	1184676.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
182	357203.91	1184676.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1643У	357207.26	1184671.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1644У	357207.67	1184670.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1628У	357210.63	1184672.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков				39:15:120828:13:3У620 : обозначение земельного участка	
Система координат МСК-39, зона 1				Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1627У	357210.07	1184673.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:				39:15:120828:13:3У620 : обозначение земельного участка	
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)	
от т.	до т.				
1	2	3	4	5	
н1627У	н1626У	6.31	-	-	
н1626У	н1641У	3.51	-	-	
н1641У	н1642У	0.24	-	-	
н1642У	182	0.24	-	-	
182	н1643У	5.88	-	-	
н1643У	н1644У	0.73	-	-	
н1644У	н1628У	3.51	-	-	
н1628У	н1627У	1.00	-	-	
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:				39:15:120828:13:3У620 : обозначение земельного участка	
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики		
1	2		3		
1.	Адрес земельного участка		-		
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-		
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов		
3.	Вид (виды) разрешенного использования		Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)		

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У620 :
		обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)	-
5.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	25 ± 2
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{25} = 2$
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P_{\min} и P_{\max}), м ²	- -
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	39:15:120828:305
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	39:15:120828:13
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	-
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У620 :
		обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У621 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1618У	357248.19	1184615.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1617У	357244.07	1184621.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1637У	357241.33	1184619.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1645У	357245.45	1184613.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1618У	357248.19	1184615.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У621 :

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:

обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1618У	н1617У	7.14	-	-
н1617У	н1637У	3.39	-	-
н1637У	н1645У	7.18	-	-
н1645У	н1618У	3.42	-	-

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У621 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)	-
5.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	24 ± 2
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{24} = 2$
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P_{\min} и P_{\max}), м ²	- -
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	-
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	39:15:120828:13
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	-
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-

4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У621 :
		обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках					
1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков				39:15:120828:13:3У622 : обозначение земельного участка	
Система координат МСК-39, зона 1				Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1622У	357233.97	1184632.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1621У	357229.75	1184638.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1646У	357227.10	1184636.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1647У	357231.15	1184630.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1622У	357233.97	1184632.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
39:15:120828:13:3У622 :					
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:				обозначение земельного участка	
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)	
от т.	до т.				
1	2	3	4	5	
н1622У	н1621У	7.33	-	-	
н1621У	н1646У	3.34	-	-	
н1646У	н1647У	7.22	-	-	
н1647У	н1622У	3.47	-	-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У622 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)	-
5.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	25 ± 2
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{25} = 2$
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P_{\min} и P_{\max}), м ²	- -
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	-
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	39:15:120828:13
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	-
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-

4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У622 :
		обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У623 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1620У	357229.87	1184638.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1648У	357226.50	1184644.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1649У	357225.91	1184645.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1650У	357223.03	1184643.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1646У	357227.10	1184636.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1621У	357229.75	1184638.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1620У	357229.87	1184638.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У623 :

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:

обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1620У	н1648У	6.34	-	-
н1648У	н1649У	1.02	-	-
н1649У	н1650У	3.54	-	-
н1650У	н1646У	7.48	-	-
н1646У	н1621У	3.34	-	-
н1621У	н1620У	0.16	-	-

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:

39:15:120828:13:3У623 :

обозначение земельного участка

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)	-
5.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	26 ± 2
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{26} = 2$
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	- -
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	-
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	39:15:120828:13
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	-

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У623 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У623 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У624 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
162	357217.23	1184658.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1640У	357212.94	1184664.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1651У	357210.27	1184662.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1652У	357210.93	1184661.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1653У	357214.49	1184656.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
162	357217.23	1184658.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У624 :

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:

обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
162	н1640У	7.43	-	-
н1640У	н1651У	3.35	-	-
н1651У	н1652У	1.15	-	-

39:15:120828:13:3У624 :				
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков: _____				
обозначение земельного участка				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1652У	н1653У	6.18	-	-
н1653У	162	3.36	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:120828:13:3У624 :				
обозначение земельного участка				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)		-	
5.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²		25 \pm 2	
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{25} = 2$	
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (R_{\min} и R_{\max}), м ²		-	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке		-	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков		39:15:120828:13	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование		-	
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке		-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У624 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У624 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У625 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1645У	357245.45	1184613.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1637У	357241.33	1184619.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1636У	357238.80	1184617.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1654У	357238.59	1184617.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1655У	357242.16	1184612.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1656У	357242.71	1184611.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1645У	357245.45	1184613.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У625 :				
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков: _____				
обозначение земельного участка				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1645У	н1637У	7.18	-	-
н1637У	н1636У	3.13	-	-
н1636У	н1654У	0.26	-	-
н1654У	н1655У	6.20	-	-
н1655У	н1656У	0.95	-	-
н1656У	н1645У	3.37	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:120828:13:3У625 :				
обозначение земельного участка				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)		-	
5.	Площадь земельного участка ± величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²		24 ± 2	
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{24} = 2$	
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²		-	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке		-	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков		39:15:120828:13	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У625 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У625 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У626 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1657У	357218.76	1184650.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1658У	357218.20	1184651.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1653У	357214.49	1184656.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1659У	357211.88	1184654.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1660У	357215.40	1184649.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1661У	357215.90	1184648.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1657У	357218.76	1184650.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У626 :				
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков: _____				
обозначение земельного участка				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1657У	н1658У	0.96	-	-
н1658У	н1653У	6.33	-	-
н1653У	н1659У	3.26	-	-
н1659У	н1660У	6.31	-	-
н1660У	н1661У	0.88	-	-
н1661У	н1657У	3.50	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:120828:13:3У626 :				
обозначение земельного участка				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)		-	
5.	Площадь земельного участка ± величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²		24 ± 2	
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{24} = 2$	
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²		-	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке		-	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков		39:15:120828:13	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У626 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У626 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У627 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1659У	357211.88	1184654.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1653У	357214.49	1184656.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1652У	357210.93	1184661.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1651У	357210.27	1184662.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1662У	357207.27	1184660.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1663У	357207.80	1184659.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1664У	357211.48	1184654.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1659У	357211.88	1184654.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У627 :				
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков: _____				
обозначение земельного участка				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1659У	н1653У	3.26	-	-
н1653У	н1652У	6.18	-	-
н1652У	н1651У	1.15	-	-
н1651У	н1662У	3.76	-	-
н1662У	н1663У	0.93	-	-
н1663У	н1664У	6.38	-	-
н1664У	н1659У	0.50	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:120828:13:3У627 :				
обозначение земельного участка				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)		-	
5.	Площадь земельного участка ± величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м2		28 ± 2	
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{28} = 2$	
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (R_{\min} и R_{\max}), м2		- -	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке		39:15:120828:65	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков		39:15:120828:13	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У627 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У627 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У628 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1665У	357249.11	1184601.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1634У	357251.69	1184603.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1633У	357251.65	1184603.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
404	357249.32	1184607.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1632У	357248.77	1184607.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1666У	357242.83	1184603.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1667У	357245.79	1184599.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1665У	357249.11	1184601.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У628 :				
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков: _____				
обозначение земельного участка				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1665У	н1634У	3.22	-	-
н1634У	н1633У	0.06	-	-
н1633У	404	4.02	-	-
404	н1632У	0.95	-	-
н1632У	н1666У	7.25	-	-
н1666У	н1667У	5.23	-	-
н1667У	н1665У	4.12	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:120828:13:3У628 :				
обозначение земельного участка				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)		-	
5.	Площадь земельного участка ± величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м2		37 ± 2	
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{37} = 2$	
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (R_{\min} и R_{\max}), м2		- -	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке		39:15:120828:61	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков		39:15:120828:13	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У628 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У628 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У629 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1636У	357238.80	1184617.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1635У	357233.65	1184624.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1668У	357228.96	1184621.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1669У	357229.57	1184620.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1670У	357234.15	1184613.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1671У	357235.81	1184615.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1654У	357238.59	1184617.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1636У	357238.80	1184617.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У629 :				
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков: _____				
обозначение земельного участка				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1636У	н1635У	8.92	-	-
н1635У	н1668У	5.78	-	-
н1668У	н1669У	1.05	-	-
н1669У	н1670У	7.85	-	-
н1670У	н1671У	2.04	-	-
н1671У	н1654У	3.42	-	-
н1654У	н1636У	0.26	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:120828:13:3У629 :				
обозначение земельного участка				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)		-	
5.	Площадь земельного участка ± величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²		51 ± 2	
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{51} = 2$	
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (R_{\min} и R_{\max}), м ²		- -	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке		39:15:120828:87	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков		39:15:120828:13	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У629 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У629 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У630 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1647У	357231.15	1184630.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1646У	357227.10	1184636.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1672У	357224.37	1184634.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1673У	357227.81	1184629.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1674У	357228.39	1184628.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1647У	357231.15	1184630.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У630 :

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:

обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1647У	н1646У	7.22	-	-
н1646У	н1672У	3.37	-	-
н1672У	н1673У	6.22	-	-

39:15:120828:13:3У630 :				
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков: _____				
обозначение земельного участка				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1673У	н1674У	1.00	-	-
н1674У	н1647У	3.40	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:120828:13:3У630 :				
обозначение земельного участка				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)		-	
5.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²		25 \pm 2	
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{25} = 2$	
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (R_{\min} и R_{\max}), м ²		-	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке		39:15:120828:407	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков		39:15:120828:13	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование		-	
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке		-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У630 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У630 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У631 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1646У	357227.10	1184636.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1650У	357223.03	1184643.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1675У	357220.19	1184641.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1672У	357224.37	1184634.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1646У	357227.10	1184636.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У631 :

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:

обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1646У	н1650У	7.48	-	-
н1650У	н1675У	3.49	-	-
н1675У	н1672У	7.50	-	-
н1672У	н1646У	3.37	-	-

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У631 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)	-
5.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	26 ± 2
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{26} = 2$
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P_{\min} и P_{\max}), м ²	- -
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	-
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	39:15:120828:13
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	-
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-

4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У631 :
		обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У632 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
183	357203.85	1184669.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1676У	357200.41	1184674.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1677У	357197.79	1184672.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1678У	357201.29	1184667.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1679У	357201.87	1184666.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1680У	357204.49	1184668.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
183	357203.85	1184669.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У632 :				
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков: _____				
обозначение земельного участка				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
183	н1676У	6.00	-	-
н1676У	н1677У	3.23	-	-
н1677У	н1678У	6.08	-	-
н1678У	н1679У	1.00	-	-
н1679У	н1680У	3.22	-	-
н1680У	183	1.08	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:120828:13:3У632 :				
обозначение земельного участка				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)		-	
5.	Площадь земельного участка ± величина предельной погрешности определения (вычисления) площади (Р± ΔР), м2		23 ± 2	
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔР), м2		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{23} = 2$	
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2		-	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке		-	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков		39:15:120828:13	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У632 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У632 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У633 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1656У	357242.71	1184611.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1655У	357242.16	1184612.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1654У	357238.59	1184617.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1671У	357235.81	1184615.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1681У	357239.36	1184610.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1682У	357239.95	1184609.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1656У	357242.71	1184611.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У633 :				
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков: _____				
обозначение земельного участка				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1656У	н1655У	0.95	-	-
н1655У	н1654У	6.20	-	-
н1654У	н1671У	3.42	-	-
н1671У	н1681У	6.14	-	-
н1681У	н1682У	1.02	-	-
н1682У	н1656У	3.40	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:120828:13:3У633 :				
обозначение земельного участка				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)		-	
5.	Площадь земельного участка ± величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²		24 ± 2	
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{24} = 2$	
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²		- -	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке		39:15:120828:34	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков		39:15:120828:13	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У633 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У633 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У634 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1674У	357228.39	1184628.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1673У	357227.81	1184629.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1672У	357224.37	1184634.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1683У	357221.49	1184632.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1684У	357221.35	1184632.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1685У	357225.08	1184627.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1686У	357225.70	1184626.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1674У	357228.39	1184628.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У634 :				
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков: _____				
обозначение земельного участка				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1674У	н1673У	1.00	-	-
н1673У	н1672У	6.22	-	-
н1672У	н1683У	3.47	-	-
н1683У	н1684У	0.18	-	-
н1684У	н1685У	6.25	-	-
н1685У	н1686У	1.06	-	-
н1686У	н1674У	3.32	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:120828:13:3У634 :				
обозначение земельного участка				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)		-	
5.	Площадь земельного участка ± величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²		25 ± 2	
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{25} = 2$	
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (R_{\min} и R_{\max}), м ²		- -	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке		39:15:120828:438	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков		39:15:120828:13	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:ЗУ634 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:ЗУ634 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У635 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1672У	357224.37	1184634.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1675У	357220.19	1184641.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1687У	357217.45	1184639.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1683У	357221.49	1184632.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1672У	357224.37	1184634.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У635 :

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:

обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1672У	н1675У	7.50	-	-
н1675У	н1687У	3.39	-	-
н1687У	н1683У	7.38	-	-
н1683У	н1672У	3.47	-	-

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У635 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)	-
5.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	26 ± 2
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{26} = 2$
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P_{\min} и P_{\max}), м ²	- -
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	-
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	39:15:120828:13
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	-
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-

4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У635 :
		обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У636 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1661У	357215.90	1184648.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1660У	357215.40	1184649.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1659У	357211.88	1184654.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1664У	357211.48	1184654.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1688У	357209.00	1184652.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1689У	357212.54	1184647.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1690У	357213.09	1184646.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1661У	357215.90	1184648.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У636 :				
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков: _____				
обозначение земельного участка				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1661У	н1660У	0.88	-	-
н1660У	н1659У	6.31	-	-
н1659У	н1664У	0.50	-	-
н1664У	н1688У	3.09	-	-
н1688У	н1689У	6.14	-	-
н1689У	н1690У	0.95	-	-
н1690У	н1661У	3.44	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:120828:13:3У636 :				
обозначение земельного участка				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)		-	
5.	Площадь земельного участка ± величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²		25 ± 2	
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{25} = 2$	
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (R_{\min} и R_{\max}), м ²		- -	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке		39:15:120828:692	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков		39:15:120828:13	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У636 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У636 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У637 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1664У	357211.48	1184654.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1663У	357207.80	1184659.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1662У	357207.27	1184660.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1691У	357204.50	1184657.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1692У	357205.04	1184657.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1693У	357208.67	1184652.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1688У	357209.00	1184652.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1664У	357211.48	1184654.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У637 :				
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков: _____				
обозначение земельного участка				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1664У	н1663У	6.38	-	-
н1663У	н1662У	0.93	-	-
н1662У	н1691У	3.49	-	-
н1691У	н1692У	0.95	-	-
н1692У	н1693У	6.31	-	-
н1693У	н1688У	0.41	-	-
н1688У	н1664У	3.09	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:120828:13:3У637 :				
обозначение земельного участка				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)		-	
5.	Площадь земельного участка ± величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²		25 ± 2	
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{25} = 2$	
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р _{мин} и Р _{макс}), м ²		-	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке		-	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков		39:15:120828:13	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У637 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У637 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У638 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1677У	357197.79	1184672.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
214	357196.53	1184671.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1694У	357194.94	1184670.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1695У	357198.46	1184665.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1696У	357199.06	1184664.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1679У	357201.87	1184666.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1678У	357201.29	1184667.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1677У	357197.79	1184672.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У638 :				
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков: _____				
обозначение земельного участка				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1677У	214	1.55	-	-
214	н1694У	1.94	-	-
н1694У	н1695У	6.12	-	-
н1695У	н1696У	1.00	-	-
н1696У	н1679У	3.48	-	-
н1679У	н1678У	1.00	-	-
н1678У	н1677У	6.08	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:120828:13:3У638 :				
обозначение земельного участка				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)		-	
5.	Площадь земельного участка ± величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²		25 ± 2	
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{25} = 2$	
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р _{мин} и Р _{макс}), м ²		-	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке		-	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков		39:15:120828:13	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:ЗУ638 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:ЗУ638 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У639 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1682У	357239.95	1184609.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1681У	357239.36	1184610.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1671У	357235.81	1184615.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1670У	357234.15	1184613.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1697У	357233.14	1184613.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1698У	357237.12	1184607.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1682У	357239.95	1184609.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У639 :				
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков: _____				
обозначение земельного участка				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1682У	н1681У	1.02	-	-
н1681У	н1671У	6.14	-	-
н1671У	н1670У	2.04	-	-
н1670У	н1697У	1.24	-	-
н1697У	н1698У	7.14	-	-
н1698У	н1682У	3.46	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:120828:13:3У639 :				
обозначение земельного участка				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)		-	
5.	Площадь земельного участка ± величина предельной погрешности определения (вычисления) площади (Р± ΔР), м2		24 ± 2	
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔР), м2		ΔР=3.5*Мi*√Р=3.5*0,1*√24=2	
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2		-	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке		-	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков		39:15:120828:13	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:ЗУ639 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:ЗУ639 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У640 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1699У	357230.41	1184611.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1697У	357233.14	1184613.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1670У	357234.15	1184613.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1669У	357229.57	1184620.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1668У	357228.96	1184621.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1700У	357225.14	1184618.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1701У	357225.73	1184617.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1702У	357230.18	1184611.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1703У	357230.28	1184611.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков				39:15:120828:13:3У640 : обозначение земельного участка	
Система координат МСК-39, зона 1				Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1699У	357230.41	1184611.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:				39:15:120828:13:3У640 : обозначение земельного участка	
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)	
от т.	до т.				
1	2	3	4	5	
н1699У	н1697У	3.35	-	-	
н1697У	н1670У	1.24	-	-	
н1670У	н1669У	7.85	-	-	
н1669У	н1668У	1.05	-	-	
н1668У	н1700У	4.70	-	-	
н1700У	н1701У	1.02	-	-	
н1701У	н1702У	7.70	-	-	
н1702У	н1703У	0.16	-	-	
н1703У	н1699У	0.16	-	-	
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:				39:15:120828:13:3У640 : обозначение земельного участка	
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики		
1	2		3		
1.	Адрес земельного участка		-		
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-		
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов		

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У640 :
		обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
3.	Вид (виды) разрешенного использования	Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)	-
5.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м2	42 ± 2
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{42} = 2$
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P_{\min} и P_{\max}), м2	- -
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	39:15:120828:88
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	39:15:120828:13
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	-
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У640 :
		обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У641 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1690У	357213.09	1184646.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1689У	357212.54	1184647.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1688У	357209.00	1184652.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1693У	357208.67	1184652.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1704У	357206.11	1184650.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1705У	357210.12	1184644.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1690У	357213.09	1184646.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У641 :				
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков: _____				
обозначение земельного участка				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1690У	н1689У	0.95	-	-
н1689У	н1688У	6.14	-	-
н1688У	н1693У	0.41	-	-
н1693У	н1704У	3.24	-	-
н1704У	н1705У	6.94	-	-
н1705У	н1690У	3.63	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:120828:13:3У641 :				
обозначение земельного участка				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)		-	
5.	Площадь земельного участка ± величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²		26 ± 2	
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{26} = 2$	
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²		-	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке		-	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков		39:15:120828:13	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:ЗУ641 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:ЗУ641 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У642 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1704У	357206.11	1184650.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1693У	357208.67	1184652.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1692У	357205.04	1184657.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1691У	357204.50	1184657.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1706У	357201.64	1184655.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1707У	357202.20	1184655.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1708У	357205.90	1184649.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1704У	357206.11	1184650.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У642 :				
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков: _____				
обозначение земельного участка				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1704У	н1693У	3.24	-	-
н1693У	н1692У	6.31	-	-
н1692У	н1691У	0.95	-	-
н1691У	н1706У	3.58	-	-
н1706У	н1707У	0.96	-	-
н1707У	н1708У	6.34	-	-
н1708У	н1704У	0.27	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:120828:13:3У642 :				
обозначение земельного участка				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)		-	
5.	Площадь земельного участка ± величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²		26 ± 2	
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{26} = 2$	
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (R_{\min} и R_{\max}), м ²		- -	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке		39:15:120828:334	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков		39:15:120828:13	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:ЗУ642 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:ЗУ642 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У643 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1686У	357225.70	1184626.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1685У	357225.08	1184627.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1684У	357221.35	1184632.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1709У	357218.70	1184630.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1710У	357222.43	1184625.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1711У	357223.00	1184624.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1686У	357225.70	1184626.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У643 :

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:

обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1686У	н1685У	1.06	-	-
н1685У	н1684У	6.25	-	-
н1684У	н1709У	3.30	-	-
н1709У	н1710У	6.25	-	-
н1710У	н1711У	0.97	-	-
н1711У	н1686У	3.30	-	-

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:

39:15:120828:13:3У643 :

обозначение земельного участка

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)	-
5.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	24 ± 2
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{24} = 2$
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	- -
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	39:15:120828:306
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	39:15:120828:13
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	-

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:ЗУ643 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:ЗУ643 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках					
1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков				39:15:120828:13:3У644 : обозначение земельного участка	
Система координат МСК-39, зона 1				Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1684У	357221.35	1184632.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1683У	357221.49	1184632.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1687У	357217.45	1184639.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1712У	357214.59	1184637.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1709У	357218.70	1184630.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1684У	357221.35	1184632.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
39:15:120828:13:3У644 :					
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:				обозначение земельного участка	
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)	
от т.	до т.				
1	2	3	4	5	
н1684У	н1683У	0.18	-	-	
н1683У	н1687У	7.38	-	-	
н1687У	н1712У	3.46	-	-	

39:15:120828:13:3У644 :				
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков: _____				
обозначение земельного участка				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1712У	н1709У	7.53	-	-
н1709У	н1684У	3.30	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:120828:13:3У644 :				
обозначение земельного участка				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)		-	
5.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²		26 \pm 2	
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{26} = 2$	
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (R_{\min} и R_{\max}), м ²		-	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке		-	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков		39:15:120828:13	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование		-	
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке		-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У644 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У644 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У645 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1694У	357194.94	1184670.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1713У	357192.47	1184668.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1714У	357192.05	1184668.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1715У	357195.64	1184663.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1716У	357196.22	1184662.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1696У	357199.06	1184664.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1695У	357198.46	1184665.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1694У	357194.94	1184670.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У645 :				
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков: _____				
обозначение земельного участка				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1694У	н1713У	3.00	-	-
н1713У	н1714У	0.52	-	-
н1714У	н1715У	6.22	-	-
н1715У	н1716У	0.99	-	-
н1716У	н1696У	3.52	-	-
н1696У	н1695У	1.00	-	-
н1695У	н1694У	6.12	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:120828:13:3У645 :				
обозначение земельного участка				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)		-	
5.	Площадь земельного участка ± величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²		25 ± 2	
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{25} = 2$	
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р _{мин} и Р _{макс}), м ²		-	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке		-	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков		39:15:120828:13	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У645 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У645 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У646 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1717У	357224.86	1184607.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1718У	357227.88	1184609.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1702У	357230.18	1184611.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1701У	357225.73	1184617.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1700У	357225.14	1184618.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1719У	357216.89	1184612.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1720У	357217.53	1184611.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1721У	357221.92	1184605.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1722У	357222.11	1184605.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков				39:15:120828:13:3У646 : обозначение земельного участка	
Система координат МСК-39, зона 1				Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1717У	357224.86	1184607.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:				39:15:120828:13:3У646 : обозначение земельного участка	
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)	
от т.	до т.				
1	2	3	4	5	
н1717У	н1718У	3.71	-	-	
н1718У	н1702У	2.87	-	-	
н1702У	н1701У	7.70	-	-	
н1701У	н1700У	1.02	-	-	
н1700У	н1719У	10.15	-	-	
н1719У	н1720У	1.12	-	-	
н1720У	н1721У	7.68	-	-	
н1721У	н1722У	0.23	-	-	
н1722У	н1717У	3.41	-	-	
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:				39:15:120828:13:3У646 : обозначение земельного участка	
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики		
1	2		3		
1.	Адрес земельного участка		-		
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-		
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов		

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У646 :
		обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
3.	Вид (виды) разрешенного использования	Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)	-
5.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м2	89 ± 3
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{89} = 3$
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P_{\min} и P_{\max}), м2	- -
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	39:15:120828:89
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	39:15:120828:13
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	-
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У646 :
		обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У647 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1711У	357223.00	1184624.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1710У	357222.43	1184625.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1709У	357218.70	1184630.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1723У	357216.05	1184628.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1724У	357215.92	1184628.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1725У	357219.70	1184623.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1726У	357220.29	1184623.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1711У	357223.00	1184624.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У647 :				
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков: _____				
обозначение земельного участка				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1711У	н1710У	0.97	-	-
н1710У	н1709У	6.25	-	-
н1709У	н1723У	3.21	-	-
н1723У	н1724У	0.16	-	-
н1724У	н1725У	6.30	-	-
н1725У	н1726У	0.98	-	-
н1726У	н1711У	3.33	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:120828:13:3У647 :				
обозначение земельного участка				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)		-	
5.	Площадь земельного участка ± величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м2		24 ± 2	
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{24} = 2$	
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (R_{\min} и R_{\max}), м2		- -	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке		39:15:120828:70	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков		39:15:120828:13	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:ЗУ647 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:ЗУ647 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У648 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1709У	357218.70	1184630.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1712У	357214.59	1184637.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1727У	357211.77	1184635.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1723У	357216.05	1184628.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1709У	357218.70	1184630.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У648 :

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:

обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1709У	н1712У	7.53	-	-
н1712У	н1727У	3.48	-	-
н1727У	н1723У	7.44	-	-
н1723У	н1709У	3.21	-	-

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У648 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)	-
5.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	25 ± 2
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{25} = 2$
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P_{\min} и P_{\max}), м ²	- -
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	-
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	39:15:120828:13
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	-
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-

4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У648 :
		обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У649 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1705У	357210.12	1184644.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1704У	357206.11	1184650.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1708У	357205.90	1184649.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1728У	357203.13	1184647.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1729У	357207.19	1184642.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1705У	357210.12	1184644.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У649 :

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:

обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1705У	н1704У	6.94	-	-
н1704У	н1708У	0.27	-	-
н1708У	н1728У	3.57	-	-

39:15:120828:13:3У649 :				
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков: _____				
обозначение земельного участка				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1728У	н1729У	6.68	-	-
н1729У	н1705У	3.58	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:120828:13:3У649 :				
обозначение земельного участка				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)		-	
5.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²		25 \pm 2	
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{25} = 2$	
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (R_{\min} и R_{\max}), м ²		-	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке		-	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков		39:15:120828:13	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование		-	
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке		-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У649 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У649 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У650 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1708У	357205.90	1184649.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1707У	357202.20	1184655.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1706У	357201.64	1184655.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1730У	357198.68	1184653.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1731У	357199.25	1184652.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1728У	357203.13	1184647.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1708У	357205.90	1184649.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У650 :				
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков: _____				
обозначение земельного участка				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1708У	н1707У	6.34	-	-
н1707У	н1706У	0.96	-	-
н1706У	н1730У	3.63	-	-
н1730У	н1731У	0.97	-	-
н1731У	н1728У	6.57	-	-
н1728У	н1708У	3.57	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:120828:13:3У650 :				
обозначение земельного участка				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)		-	
5.	Площадь земельного участка ± величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²		27 ± 2	
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{27} = 2$	
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²		-	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке		-	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков		39:15:120828:13	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У650 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У650 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У651 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1732У	357234.45	1184605.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1733У	357233.96	1184606.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1699У	357230.41	1184611.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1703У	357230.28	1184611.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1702У	357230.18	1184611.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1718У	357227.88	1184609.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1734У	357227.94	1184609.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1735У	357231.60	1184604.45	-	0.1	Закрепление отсутствует
н1736У	357232.13	1184603.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков				39:15:120828:13:3У651 : обозначение земельного участка	
Система координат МСК-39, зона 1				Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1732У	357234.45	1184605.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:				39:15:120828:13:3У651 : обозначение земельного участка	
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)	
от т.	до т.				
1	2	3	4	5	
н1732У	н1733У	0.87	-	-	
н1733У	н1699У	6.29	-	-	
н1699У	н1703У	0.16	-	-	
н1703У	н1702У	0.16	-	-	
н1702У	н1718У	2.87	-	-	
н1718У	н1734У	0.11	-	-	
н1734У	н1735У	6.27	-	-	
н1735У	н1736У	0.89	-	-	
н1736У	н1732У	2.85	-	-	
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:				39:15:120828:13:3У651 : обозначение земельного участка	
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики		
1	2		3		
1.	Адрес земельного участка		-		
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-		
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов		

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У651 :
		обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
3.	Вид (виды) разрешенного использования	Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)	-
5.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м2	22 ± 2
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{22} = 2$
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м2	- -
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	-
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	39:15:120828:13
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	-
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У651 :
		обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У652 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1726У	357220.29	1184623.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1725У	357219.70	1184623.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1724У	357215.92	1184628.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
143	357213.44	1184627.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1737У	357212.98	1184626.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1738У	357217.41	1184620.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1726У	357220.29	1184623.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У652 :				
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков: _____				
обозначение земельного участка				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1726У	н1725У	0.98	-	-
н1725У	н1724У	6.30	-	-
н1724У	143	3.01	-	-
143	н1737У	0.58	-	-
н1737У	н1738У	7.31	-	-
н1738У	н1726У	3.54	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:120828:13:3У652 :				
обозначение земельного участка				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)		-	
5.	Площадь земельного участка ± величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²		26 ± 2	
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{26} = 2$	
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P_{\min} и P_{\max}), м ²		-	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке		-	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков		39:15:120828:13	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У652 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У652 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У653 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1723У	357216.05	1184628.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1727У	357211.77	1184635.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1739У	357208.87	1184633.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1740У	357209.05	1184632.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
143	357213.44	1184627.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1724У	357215.92	1184628.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1723У	357216.05	1184628.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У653 :

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:

обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1723У	н1727У	7.44	-	-
н1727У	н1739У	3.44	-	-
н1739У	н1740У	0.32	-	-
н1740У	143	7.26	-	-
143	н1724У	3.01	-	-
н1724У	н1723У	0.16	-	-

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:

39:15:120828:13:3У653 :

обозначение земельного участка

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)	-
5.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	25 ± 2
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{25} = 2$
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	- -
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	-
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	39:15:120828:13
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	-

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У653 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У653 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У654 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1729У	357207.19	1184642.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1728У	357203.13	1184647.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1741У	357200.27	1184645.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1742У	357199.99	1184645.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1743У	357203.94	1184640.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1729У	357207.19	1184642.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У654 :

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:

обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1729У	н1728У	6.68	-	-
н1728У	н1741У	3.54	-	-
н1741У	н1742У	0.34	-	-

39:15:120828:13:3У654 :				
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков: _____				
обозначение земельного участка				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1742У	н1743У	6.61	-	-
н1743У	н1729У	3.96	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:120828:13:3У654 :				
обозначение земельного участка				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)		-	
5.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²		26 \pm 2	
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{26} = 2$	
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (R_{\min} и R_{\max}), м ²		-	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке		-	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков		39:15:120828:13	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование		-	
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке		-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У654 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У654 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У655 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1744У	357210.27	1184624.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1737У	357212.98	1184626.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
143	357213.44	1184627.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1740У	357209.05	1184632.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1739У	357208.87	1184633.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1745У	357208.31	1184634.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1746У	357204.17	1184630.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1747У	357204.18	1184629.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1748У	357203.83	1184628.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков			39:15:120828:13:3У655 :		
			обозначение земельного участка		
Система координат МСК-39, зона 1				Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
145	357203.00	1184628.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
142	357207.58	1184622.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1744У	357210.27	1184624.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
			39:15:120828:13:3У655 :		
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:			обозначение земельного участка		
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)	
от т.	до т.				
1	2	3	4	5	
н1744У	н1737У	3.47	-	-	
н1737У	143	0.58	-	-	
143	н1740У	7.26	-	-	
н1740У	н1739У	0.32	-	-	
н1739У	н1745У	1.00	-	-	
н1745У	н1746У	5.34	-	-	
н1746У	н1747У	1.50	-	-	
н1747У	н1748У	0.45	-	-	
н1748У	145	1.06	-	-	
145	142	7.34	-	-	
142	н1744У	3.44	-	-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У655 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)	-
5.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	63 ± 3
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{63} = 3$
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P_{\min} и P_{\max}), м ²	- -
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	39:15:120828:320
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	39:15:120828:13
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	-
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-

4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У655 :
		обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У656 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1749У	357237.28	1184593.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1750У	357234.30	1184597.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1751У	357228.80	1184593.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1752У	357231.69	1184589.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1749У	357237.28	1184593.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У656 :

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:

обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1749У	н1750У	5.10	-	-
н1750У	н1751У	6.77	-	-
н1751У	н1752У	5.00	-	-
н1752У	н1749У	6.81	-	-

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У656 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)	-
5.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	34 ± 2
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{34} = 2$
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P_{\min} и P_{\max}), м ²	- -
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	-
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	39:15:120828:13
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	-
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-

4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У656 :
		обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У657 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1738У	357217.41	1184620.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1737У	357212.98	1184626.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1744У	357210.27	1184624.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1753У	357214.54	1184618.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1738У	357217.41	1184620.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У657 :

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:

обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1738У	н1737У	7.31	-	-
н1737У	н1744У	3.47	-	-
н1744У	н1753У	7.12	-	-
н1753У	н1738У	3.53	-	-

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У657 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)	-
5.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	25 ± 2
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{25} = 2$
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P_{\min} и P_{\max}), м ²	- -
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	-
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	39:15:120828:13
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	-
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-

4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У657 :
		обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У658 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1753У	357214.54	1184618.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1744У	357210.27	1184624.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
142	357207.58	1184622.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1754У	357207.49	1184622.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1755У	357211.66	1184616.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1753У	357214.54	1184618.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У658 :

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:

обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1753У	н1744У	7.12	-	-
н1744У	142	3.44	-	-
142	н1754У	0.11	-	-

39:15:120828:13:3У658 :				
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков: _____				
обозначение земельного участка				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1754У	н1755У	6.93	-	-
н1755У	н1753У	3.54	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:120828:13:3У658 :				
обозначение земельного участка				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)		-	
5.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²		25 \pm 2	
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{25} = 2$	
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (R_{\min} и R_{\max}), м ²		-	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке		-	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков		39:15:120828:13	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование		-	
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке		-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У658 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У658 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У659 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1756У	357226.43	1184599.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1757У	357225.85	1184600.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1722У	357222.11	1184605.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1721У	357221.92	1184605.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1758У	357219.03	1184603.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1759У	357223.45	1184597.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1756У	357226.43	1184599.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У659 :

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:

обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1756У	н1757У	0.99	-	-
н1757У	н1722У	6.26	-	-
н1722У	н1721У	0.23	-	-
н1721У	н1758У	3.53	-	-
н1758У	н1759У	7.30	-	-
н1759У	н1756У	3.67	-	-

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:

39:15:120828:13:3У659 :

обозначение земельного участка

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)	-
5.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	27 ± 2
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{27} = 2$
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P_{\min} и P_{\max}), м ²	- -
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	-
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	39:15:120828:13
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	-

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У659 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У659 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У660 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1721У	357221.92	1184605.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1720У	357217.53	1184611.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1719У	357216.89	1184612.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1760У	357212.14	1184608.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1761У	357211.63	1184607.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1762У	357216.02	1184601.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1763У	357216.18	1184601.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1758У	357219.03	1184603.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков				39:15:120828:13:3У660 : обозначение земельного участка	
Система координат МСК-39, зона 1				Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1721У	357221.92	1184605.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:				39:15:120828:13:3У660 : обозначение земельного участка	
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)	
от т.	до т.				
1	2	3	4	5	
н1721У	н1720У	7.68	-	-	
н1720У	н1719У	1.12	-	-	
н1719У	н1760У	5.94	-	-	
н1760У	н1761У	1.56	-	-	
н1761У	н1762У	7.68	-	-	
н1762У	н1763У	0.19	-	-	
н1763У	н1758У	3.47	-	-	
н1758У	н1721У	3.53	-	-	
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:				39:15:120828:13:3У660 : обозначение земельного участка	
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики		
1	2		3		
1.	Адрес земельного участка		-		
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-		
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов		
3.	Вид (виды) разрешенного использования		Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)		

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У660 :
		обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)	-
5.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	62 ± 3
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{62} = 3$
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P_{\min} и P_{\max}), м ²	- -
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	39:15:120828:91
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	39:15:120828:13
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	-
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У660 :
		обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У661 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
393	357213.28	1184599.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1762У	357216.02	1184601.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1761У	357211.63	1184607.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1760У	357212.14	1184608.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1764У	357209.48	1184613.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1765У	357208.81	1184613.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1766У	357207.66	1184615.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1767У	357204.43	1184619.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
152	357202.91	1184618.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков			39:15:120828:13:3У661 :		
			обозначение земельного участка		
Система координат МСК-39, зона 1				Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
151	357202.11	1184619.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
287	357195.48	1184614.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
288	357204.00	1184603.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1768У	357209.43	1184596.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
393	357213.28	1184599.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:			39:15:120828:13:3У661 :		
			обозначение земельного участка		
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)	
от т.	до т.				
1	2	3	4	5	
393	н1762У	3.29	-	-	
н1762У	н1761У	7.68	-	-	
н1761У	н1760У	1.56	-	-	
н1760У	н1764У	5.31	-	-	
н1764У	н1765У	0.69	-	-	
н1765У	н1766У	2.06	-	-	
н1766У	н1767У	5.79	-	-	
н1767У	152	1.94	-	-	

39:15:120828:13:3У661 :				
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков: _____				
обозначение земельного участка				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
152	151	1.31	-	-
151	287	8.40	-	-
287	288	13.81	-	-
288	н1768У	8.89	-	-
н1768У	393	4.70	-	-
39:15:120828:13:3У661 :				
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
обозначение земельного участка				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)		-	
5.	Площадь земельного участка ± величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²		213 ± 5	
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{213} = 5$	
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P_{\min} и P_{\max}), м ²		-	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке		-	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков		39:15:120828:13	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование		-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У661 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У661 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У662 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1769У	357232.47	1184588.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1752У	357231.69	1184589.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1751У	357228.80	1184593.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1770У	357225.21	1184590.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1771У	357229.13	1184585.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1769У	357232.47	1184588.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У662 :

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:

обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1769У	н1752У	1.27	-	-
н1752У	н1751У	5.00	-	-
н1751У	н1770У	4.46	-	-

39:15:120828:13:3У662 :				
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков: _____				
обозначение земельного участка				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1770У	н1771У	6.34	-	-
н1771У	н1769У	4.20	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:120828:13:3У662 :				
обозначение земельного участка				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)		-	
5.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²		27 ± 2	
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{27} = 2$	
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (R_{\min} и R_{\max}), м ²		-	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке		-	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков		39:15:120828:13	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование		-	
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке		-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У662 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У662 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У663 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1759У	357223.45	1184597.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1758У	357219.03	1184603.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1763У	357216.18	1184601.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1772У	357220.23	1184596.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1773У	357220.74	1184595.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1759У	357223.45	1184597.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У663 :

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:

обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1759У	н1758У	7.30	-	-
н1758У	н1763У	3.47	-	-
н1763У	н1772У	6.48	-	-

39:15:120828:13:3У663 :				
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков: _____				
обозначение земельного участка				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1772У	н1773У	0.88	-	-
н1773У	н1759У	3.34	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:120828:13:3У663 :				
обозначение земельного участка				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)		-	
5.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²		25 \pm 2	
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{25} = 2$	
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (R_{\min} и R_{\max}), м ²		-	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке		-	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков		39:15:120828:13	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование		-	
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке		-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У663 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У663 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У664 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1764У	357209.48	1184613.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1755У	357211.66	1184616.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1754У	357207.49	1184622.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1767У	357204.43	1184619.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1766У	357207.66	1184615.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1765У	357208.81	1184613.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1764У	357209.48	1184613.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У664 :

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:

обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1764У	н1755У	3.92	-	-
н1755У	н1754У	6.93	-	-
н1754У	н1767У	3.91	-	-
н1767У	н1766У	5.79	-	-
н1766У	н1765У	2.06	-	-
н1765У	н1764У	0.69	-	-

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:

39:15:120828:13:3У664 :

обозначение земельного участка

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)	-
5.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	31 ± 2
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{31} = 2$
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	- -
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	-
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	39:15:120828:13
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	-

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У664 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У664 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У665 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1767У	357204.43	1184619.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1754У	357207.49	1184622.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
142	357207.58	1184622.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
145	357203.00	1184628.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
150	357198.31	1184624.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
151	357202.11	1184619.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
152	357202.91	1184618.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1767У	357204.43	1184619.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У665 :				
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков: _____				
обозначение земельного участка				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1767У	н1754У	3.91	-	-
н1754У	142	0.11	-	-
142	145	7.34	-	-
145	150	5.97	-	-
150	151	6.07	-	-
151	152	1.31	-	-
152	н1767У	1.94	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:120828:13:3У665 :				
обозначение земельного участка				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)		-	
5.	Площадь земельного участка ± величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м2		44 ± 2	
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{44} = 2$	
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (R_{\min} и R_{\max}), м2		- -	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке		39:15:120828:358	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков		39:15:120828:13	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У665 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У665 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У666 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
145	357203.00	1184628.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1748У	357203.83	1184628.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1747У	357204.18	1184629.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1746У	357204.17	1184630.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1774У	357202.78	1184632.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1775У	357201.69	1184631.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1776У	357196.18	1184627.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
286	357197.07	1184626.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
150	357198.31	1184624.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков				39:15:120828:13:3У666 :	
обозначение земельного участка					
Система координат МСК-39, зона 1					Зона № 1
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
145	357203.00	1184628.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:				39:15:120828:13:3У666 :	
обозначение земельного участка					
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)	
от т.	до т.				
1	2	3	4	5	
145	н1748У	1.06	-	-	
н1748У	н1747У	0.45	-	-	
н1747У	н1746У	1.50	-	-	
н1746У	н1774У	2.25	-	-	
н1774У	н1775У	1.39	-	-	
н1775У	н1776У	7.00	-	-	
н1776У	286	1.48	-	-	
286	150	1.98	-	-	
150	145	5.97	-	-	
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:				39:15:120828:13:3У666 :	
обозначение земельного участка					
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики		
1	2		3		
1.	Адрес земельного участка		-		
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-		
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов		

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У666 :
		обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
3.	Вид (виды) разрешенного использования	Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)	-
5.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м2	28 ± 2
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{28} = 2$
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P_{\min} и P_{\max}), м2	- -
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	39:15:120828:36
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	39:15:120828:13
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	-
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У666 :
		обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У667 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1775У	357201.69	1184631.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1774У	357202.78	1184632.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1777У	357200.71	1184634.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1778У	357198.74	1184633.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1779У	357194.02	1184629.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1776У	357196.18	1184627.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1775У	357201.69	1184631.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У667 :

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:

обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1775У	н1774У	1.39	-	-
н1774У	н1777У	3.30	-	-
н1777У	н1778У	2.39	-	-
н1778У	н1779У	6.00	-	-
н1779У	н1776У	3.44	-	-
н1776У	н1775У	7.00	-	-

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:

39:15:120828:13:3У667 :

обозначение земельного участка

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)	-
5.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	29 ± 2
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{29} = 2$
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P_{\min} и P_{\max}), м ²	- -
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	39:15:120828:35
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	39:15:120828:13
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	-

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У667 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У667 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У668 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1771У	357229.13	1184585.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1770У	357225.21	1184590.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1780У	357221.24	1184587.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1781У	357225.07	1184582.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1771У	357229.13	1184585.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У668 :

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:

обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1771У	н1770У	6.34	-	-
н1770У	н1780У	4.96	-	-
н1780У	н1781У	6.43	-	-
н1781У	н1771У	5.14	-	-

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:ЗУ668 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)	-
5.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	32 ± 2
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{32} = 2$
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P_{\min} и P_{\max}), м ²	- -
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	-
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	39:15:120828:13
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	-
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-

4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У668 :
		обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У669 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1782У	357189.77	1184645.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1783У	357190.63	1184645.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1784У	357188.46	1184648.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1785У	357182.76	1184644.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
285	357184.06	1184642.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1786У	357184.94	1184641.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1782У	357189.77	1184645.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У669 :				
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков: _____				
обозначение земельного участка				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1782У	н1783У	1.09	-	-
н1783У	н1784У	3.50	-	-
н1784У	н1785У	7.24	-	-
н1785У	285	2.08	-	-
285	н1786У	1.42	-	-
н1786У	н1782У	6.14	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:120828:13:3У669 :				
обозначение земельного участка				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)		-	
5.	Площадь земельного участка ± величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²		25 ± 2	
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{25} = 2$	
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²		-	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке		-	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков		39:15:120828:13	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У669 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У669 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У670 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1784У	357188.46	1184648.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1787У	357186.23	1184651.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1788У	357185.26	1184650.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1789У	357180.49	1184647.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1785У	357182.76	1184644.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1784У	357188.46	1184648.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У670 :

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:

обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1784У	н1787У	3.67	-	-
н1787У	н1788У	1.23	-	-
н1788У	н1789У	6.06	-	-

39:15:120828:13:3У670 :				
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков: _____				
обозначение земельного участка				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1789У	н1785У	3.67	-	-
н1785У	н1784У	7.24	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:120828:13:3У670 :				
обозначение земельного участка				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)		-	
5.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²		27 \pm 2	
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{27} = 2$	
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (R_{\min} и R_{\max}), м ²		-	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке		39:15:120828:338	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков		39:15:120828:13	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование		-	
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке		-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У670 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У670 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У671 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1790У	357184.17	1184654.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1791У	357182.09	1184656.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1792У	357176.03	1184652.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1793У	357178.17	1184649.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1794У	357178.32	1184649.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1795У	357183.16	1184653.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1790У	357184.17	1184654.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У671 :

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:

обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1790У	н1791У	3.40	-	-
н1791У	н1792У	7.51	-	-
н1792У	н1793У	3.41	-	-
н1793У	н1794У	0.18	-	-
н1794У	н1795У	6.00	-	-
н1795У	н1790У	1.26	-	-

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:

39:15:120828:13:3У671 :

обозначение земельного участка

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)	-
5.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	25 ± 2
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{25} = 2$
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	- -
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	-
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	39:15:120828:13
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	-

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У671 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У671 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках					
1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков				39:15:120828:13:3У672 :	
				обозначение земельного участка	
Система координат МСК-39, зона 1				Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1791У	357182.09	1184656.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1796У	357180.00	1184659.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1797У	357173.88	1184655.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1792У	357176.03	1184652.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1791У	357182.09	1184656.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
39:15:120828:13:3У672 :					
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:				обозначение земельного участка	
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)	
от т.	до т.				
1	2	3	4	5	
н1791У	н1796У	3.40	-	-	
н1796У	н1797У	7.58	-	-	
н1797У	н1792У	3.41	-	-	
н1792У	н1791У	7.51	-	-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У672 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)	-
5.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	26 ± 2
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{26} = 2$
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P_{\min} и P_{\max}), м ²	- -
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	-
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	39:15:120828:13
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	-
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-

4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У672 :
		обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У673 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1796У	357180.00	1184659.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1798У	357177.63	1184662.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1799У	357171.39	1184658.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
284	357171.70	1184657.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1797У	357173.88	1184655.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1796У	357180.00	1184659.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У673 :

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:

обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1796У	н1798У	3.85	-	-
н1798У	н1799У	7.65	-	-
н1799У	284	0.51	-	-

39:15:120828:13:3У673 :				
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков: _____				
обозначение земельного участка				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
284	н1797У	3.45	-	-
н1797У	н1796У	7.58	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:120828:13:3У673 :				
обозначение земельного участка				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)		-	
5.	Площадь земельного участка ± величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²		30 ± 2	
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{30} = 2$	
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (R_{\min} и R_{\max}), м ²		-	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке		-	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков		39:15:120828:13	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование		-	
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке		-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У673 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У673 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У674 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1798У	357177.63	1184662.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1800У	357174.59	1184666.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
281	357168.35	1184662.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
282	357169.12	1184661.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
283	357171.27	1184658.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1799У	357171.39	1184658.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1798У	357177.63	1184662.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У674 :				
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков: _____				
обозначение земельного участка				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1798У	н1800У	4.96	-	-
н1800У	281	7.60	-	-
281	282	1.27	-	-
282	283	3.57	-	-
283	н1799У	0.19	-	-
н1799У	н1798У	7.65	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:120828:13:3У674 :				
обозначение земельного участка				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)		-	
5.	Площадь земельного участка ± величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²		38 ± 2	
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{38} = 2$	
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²		-	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке		-	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков		39:15:120828:13	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У674 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У674 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У675 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1781У	357225.07	1184582.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1780У	357221.24	1184587.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1801У	357219.16	1184586.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1802У	357218.16	1184585.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1803У	357220.15	1184582.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1804У	357221.90	1184580.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1781У	357225.07	1184582.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У675 :				
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков: _____				
обозначение земельного участка				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1781У	н1780У	6.43	-	-
н1780У	н1801У	2.76	-	-
н1801У	н1802У	1.29	-	-
н1802У	н1803У	3.29	-	-
н1803У	н1804У	2.99	-	-
н1804У	н1781У	4.05	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:120828:13:3У675 :				
обозначение земельного участка				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)		-	
5.	Площадь земельного участка ± величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²		26 ± 2	
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{26} = 2$	
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²		-	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке		-	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков		39:15:120828:13	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У675 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У675 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У676 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1803У	357220.15	1184582.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1802У	357218.16	1184585.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1801У	357219.16	1184586.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1805У	357217.32	1184588.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1806У	357216.37	1184587.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1807У	357211.49	1184583.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1808У	357213.57	1184581.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1809У	357215.32	1184579.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков				39:15:120828:13:3У676 : обозначение земельного участка	
Система координат МСК-39, зона 1				Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1803У	357220.15	1184582.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:				39:15:120828:13:3У676 : обозначение земельного участка	
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)	
от т.	до т.				
1	2	3	4	5	
н1803У	н1802У	3.29	-	-	
н1802У	н1801У	1.29	-	-	
н1801У	н1805У	2.96	-	-	
н1805У	н1806У	1.20	-	-	
н1806У	н1807У	6.17	-	-	
н1807У	н1808У	3.35	-	-	
н1808У	н1809У	2.85	-	-	
н1809У	н1803У	6.04	-	-	
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:				39:15:120828:13:3У676 : обозначение земельного участка	
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики		
1	2		3		
1.	Адрес земельного участка		-		
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-		
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов		
3.	Вид (виды) разрешенного использования		Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)		

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У676 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)	-
5.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	43 \pm 2
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{42} = 2$
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	- -
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	39:15:120828:26
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	39:15:120828:13
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	-
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У676 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У677 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1805У	357217.32	1184588.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1810У	357214.44	1184592.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
399	357213.45	1184591.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1811У	357212.72	1184592.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1812У	357208.01	1184588.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1807У	357211.49	1184583.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1806У	357216.37	1184587.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1805У	357217.32	1184588.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У677 :				
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков: _____				
обозначение земельного участка				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1805У	н1810У	4.68	-	-
н1810У	399	1.23	-	-
399	н1811У	1.23	-	-
н1811У	н1812У	6.13	-	-
н1812У	н1807У	5.72	-	-
н1807У	н1806У	6.17	-	-
н1806У	н1805У	1.20	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:120828:13:3У677 :				
обозначение земельного участка				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)		-	
5.	Площадь земельного участка ± величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²		43 ± 2	
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{41} = 2$	
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (R_{\min} и R_{\max}), м ²		- -	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке		39:15:120828:25	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков		39:15:120828:13	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У677 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У677 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У678 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
410	357411.25	1184628.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н320У	357407.42	1184633.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
412	357404.51	1184631.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
413	357408.20	1184626.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н365У	357408.38	1184626.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
410	357411.25	1184628.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У678 :

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:

обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
410	н320У	6.35	-	-
н320У	412	3.69	-	-
412	413	6.09	-	-

39:15:120828:13:3У678 :				
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков: _____				
обозначение земельного участка				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
413	н365У	0.22	-	-
н365У	410	3.45	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:120828:13:3У678 :				
обозначение земельного участка				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета", ряд 15, гараж 24	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		-	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)		-	
5.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²		23 \pm 2	
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{23} = 2$	
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²		- -	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке		39:15:120828:594	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков		39:15:120828:13	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование		-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У678 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У678 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках					
1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков				39:15:120828:13:3У679 : обозначение земельного участка	
Система координат МСК-39, зона 1				Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н902У	357341.97	1184633.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н901У	357338.36	1184638.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н968У	357335.55	1184636.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н930У	357339.22	1184631.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н902У	357341.97	1184633.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
39:15:120828:13:3У679 :					
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:				обозначение земельного участка	
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)	
от т.	до т.				
1	2	3	4	5	
н902У	н901У	6.05	-	-	
н901У	н968У	3.49	-	-	
н968У	н930У	6.05	-	-	
н930У	н902У	3.41	-	-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:ЗУ679 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета", ряд 11, гараж 21
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)	-
5.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м2	21 ± 2
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{21} = 2$
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (R_{\min} и R_{\max}), м2	- -
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	39:15:120828:600
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	39:15:120828:13
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	-
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-

4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У679 :
		обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:120828:13:3У680 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1881У	357430.29	1184604.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н359У	357427.56	1184602.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н356У	357431.42	1184597.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н339У	357431.66	1184597.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н338У	357434.13	1184599.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1881У	357430.29	1184604.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:120828:13:3У680 :

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:

обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1881У	н359У	3.32	-	-
н359У	н356У	6.32	-	-
н356У	н339У	0.30	-	-

39:15:120828:13:3У680 :				
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков: _____				
обозначение земельного участка				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н339У	н338У	3.02	-	-
н338У	н1881У	6.29	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:120828:13:3У680 :				
обозначение земельного участка				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		Калининградская область, г. Калининград, ул. Большая Окружная, ПГСК "Комета", ряд 18А, гараж 23	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		-	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		Размещение гаражей для собственных нужд (Размещение гаражей для собственных нужд)	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)		-	
5.	Площадь земельного участка ± величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²		21 ± 2	
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{21} = 2$	
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P_{\min} и P_{\max}), м ²		- -	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке		39:15:120828:592	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков		39:15:120828:13	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование		-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:120828:13:3У680 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:120828:13:3У680 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка
с кадастровым номером 39:15:120828:705 :**

Система координат 39.1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1	357266.48	1184665.18	357266.48	1184665.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2	357262.88	1184670.19	357262.88	1184670.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
3	357260.30	1184668.28	357260.31	1184668.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
4	357263.88	1184663.31	357263.88	1184663.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1347У	-	-	357266.28	1184665.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1	357266.48	1184665.18	357266.48	1184665.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка
с кадастровым номером 39:15:120828:705 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1	2	6.19	-	-
2	3	3.20	-	-
3	4	6.12	-	-
4	н1347У	2.94	-	-
н1347У	1	0.25	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:120828:705 :		
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м2	20 ± 2
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔР), м2	ΔР=3.5*Мt*√Р=3.5*0,1*√20=2
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	20
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	- -
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	-
8.	Вид (виды) разрешенного использования	-
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 39:15:120828:705 :		
1.	-	

Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:120828:725 :

Система координат 39.1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
5	357241.84	1184676.19	357241.84	1184676.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
6	357241.90	1184676.11	357241.90	1184676.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
7	357245.46	1184671.12	357245.46	1184671.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
8	357251.36	1184675.52	357251.36	1184675.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
9	357247.58	1184680.62	357247.58	1184680.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
10	357244.66	1184678.46	357244.73	1184678.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
11	357242.03	1184676.50	357242.03	1184676.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
12	357241.93	1184676.42	357241.93	1184676.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
13	357242.01	1184676.30	357242.01	1184676.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:120828:725 :							
Система координат 39.1							Зона № 1
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
5	357241.84	1184676.19	357241.84	1184676.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:120828:725 :							
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.						
1	2	3	4	5			
5	6	0.10	-	-			
6	7	6.13	-	-			
7	8	7.36	-	-			
8	9	6.35	-	-			
9	10	3.55	-	-			
10	11	3.37	-	-			
11	12	0.13	-	-			
12	13	0.14	-	-			
13	5	0.20	-	-			
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:120828:725 :							
№ п/п	Наименование характеристики			Значение характеристики			
1	2			3			
1.	Адрес земельного участка			-			
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде			-			
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка			-			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м2			46 ± 2			
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2			ΔP=3.5*Mt*√P=3.5*0,1*√46=2			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2			46			
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2			-			

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:120828:725 :		
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	- -
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	39:15:120828:315
8.	Вид (виды) разрешенного использования	-
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 39:15:120828:725 :		
1.	-	

Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка
с кадастровым номером 39:15:120828:700 :**

Система координат 39.1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
14	357284.97	1184612.13	357284.97	1184612.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
15	357281.29	1184617.09	357281.17	1184617.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
16	357278.61	1184615.15	357278.55	1184615.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
16	-	-	357278.61	1184615.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
17	357282.33	1184610.26	357282.31	1184610.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
14	357284.97	1184612.13	357284.97	1184612.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка
с кадастровым номером 39:15:120828:700 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
14	15	6.37	-	-
15	16	3.30	-	-
16	16	0.10	-	-
16	17	6.15	-	-
17	14	3.26	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:120828:700 :		
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м2	21 ± 2
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	ΔP=3.5*Mt*√P=3.5*0,1*√21=2
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	20
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	1
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	- -
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	39:15:120828:400
8.	Вид (виды) разрешенного использования	-
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 39:15:120828:700 :		
1.	-	

Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка
с кадастровым номером 39:15:120828:634 :**

Система координат 39.1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
18	357221.03	1184681.16	357221.03	1184681.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
19	357224.15	1184683.36	357224.15	1184683.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
20	357220.53	1184688.62	357220.53	1184688.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1530У	-	-	357219.27	1184687.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
21	357217.48	1184686.42	357217.48	1184686.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
18	357221.03	1184681.16	357221.03	1184681.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка
с кадастровым номером 39:15:120828:634 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
18	19	3.82	-	-
19	20	6.39	-	-
20	н1530У	1.55	-	-
н1530У	21	2.21	-	-
21	18	6.35	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:120828:634 :		
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м2	24 ± 2
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	ΔP=3.5*Mt*√P=3.5*0,1*√24=2
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	24
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	- -
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	39:15:120828:603
8.	Вид (виды) разрешенного использования	-
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 39:15:120828:634 :		
1.	-	

Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:120828:647 :

Система координат 39.1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1	357266.48	1184665.18	357266.48	1184665.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1345У	-	-	357268.93	1184667.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
42	357269.13	1184667.15	357269.13	1184667.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
43	357265.61	1184672.16	357265.61	1184672.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2	357262.88	1184670.19	357262.88	1184670.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1	357266.48	1184665.18	357266.48	1184665.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:120828:647 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1	н1345У	3.06	-	-
н1345У	42	0.25	-	-
42	43	6.12	-	-
43	2	3.37	-	-
2	1	6.19	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:120828:647 :		
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м2	21 ± 2
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{21} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м2	20
5.	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м2	1
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м2	- -
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	39:15:120828:543
8.	Вид (виды) разрешенного использования	-
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 39:15:120828:647 :		
1.	-	

Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка
с кадастровым номером 39:15:120828:523 :**

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
44	357387.54	1184611.75	357387.55	1184611.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
45	357383.91	1184616.53	357383.91	1184616.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
46	357381.37	1184614.60	357381.37	1184614.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
47	357384.80	1184609.79	357384.79	1184609.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
44	357387.54	1184611.75	357387.55	1184611.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка
с кадастровым номером 39:15:120828:523 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
44	45	6.08	-	-
45	46	3.19	-	-
46	47	6.00	-	-
47	44	3.40	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:120828:523 :		
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м2	20 ± 2
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{20} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м2	20
5.	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м2	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м2	- -
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	39:15:120828:439
8.	Вид (виды) разрешенного использования	-
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 39:15:120828:523 :		
1.	-	

Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка
с кадастровым номером 39:15:120828:526 :**

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
48	357250.53	1184645.86	357250.51	1184645.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
49	357253.14	1184647.74	357253.19	1184647.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
50	357249.67	1184652.92	357249.63	1184652.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
51	357246.92	1184650.96	357246.88	1184651.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
48	357250.53	1184645.86	357250.51	1184645.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка
с кадастровым номером 39:15:120828:526 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
48	49	3.30	-	-
49	50	6.31	-	-
50	51	3.38	-	-
51	48	6.31	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:120828:526 :		
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м2	21 ± 2
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{21} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м2	21
5.	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м2	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м2	- -
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	39:15:120828:468
8.	Вид (виды) разрешенного использования	-
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 39:15:120828:526 :		
1.	-	

Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка
с кадастровым номером 39:15:120828:598 :**

Система координат 39.1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
75	357283.63	1184696.98	357283.63	1184696.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
76	357286.69	1184699.10	357286.69	1184699.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
77	357282.95	1184704.67	357282.95	1184704.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
78	357279.80	1184702.47	357279.80	1184702.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
75	357283.63	1184696.98	357283.63	1184696.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка
с кадастровым номером 39:15:120828:598 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
75	76	3.72	-	-
76	77	6.71	-	-
77	78	3.84	-	-
78	75	6.69	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:120828:598 :		
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м2	25 ± 2
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{25} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м2	25
5.	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м2	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м2	- -
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	39:15:120828:545
8.	Вид (виды) разрешенного использования	-
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 39:15:120828:598 :		
1.	-	

Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка
с кадастровым номером 39:15:120828:682 :**

Система координат 39.1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
173	357206.88	1184678.96	357206.88	1184678.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
171	357207.08	1184679.11	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1625У	-	-	357208.93	1184680.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
172	357209.88	1184681.10	357209.88	1184681.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
169	357206.47	1184686.03	357206.47	1184686.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
174	357205.23	1184687.81	357205.23	1184687.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
175	357202.16	1184685.68	357202.16	1184685.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
176	-	-	357203.02	1184684.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
176	357203.02	1184684.47	357203.45	1184683.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
177	357206.69	1184679.22	-	-	-	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:120828:682 :							
Система координат 39.1							Зона № 1
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
173	357206.88	1184678.96	357206.88	1184678.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:120828:682 :							
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.						
1	2	3	4	5			
173	н1625У	2.52	-	-			
н1625У	172	1.16	-	-			
172	169	5.99	-	-			
169	174	2.17	-	-			
174	175	3.74	-	-			
175	176	1.48	-	-			
176	176	0.75	-	-			
176	173	5.98	-	-			
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:120828:682 :							
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики		
1	2				3		
1.	Адрес земельного участка				-		
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде				-		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка				-		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м2				30 ± 2		
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔР), м2				ΔР=3.5*Mt*√Р=3.5*0,1*√30=2		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2				30		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2				-		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:120828:682 :		
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	- -
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	39:15:120828:578
8.	Вид (виды) разрешенного использования	-
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 39:15:120828:682 :		
1.	-	

Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка
с кадастровым номером 39:15:120828:568 :**

Система координат 39.1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
187	357196.80	1184679.20	357196.80	1184679.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
186	357200.48	1184673.94	357200.41	1184674.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
182	357203.91	1184676.23	357203.77	1184676.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1641У	-	-	357203.63	1184676.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1813У	-	-	357200.20	1184681.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
188	357200.23	1184681.47	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
187	357196.80	1184679.20	357196.80	1184679.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка
с кадастровым номером 39:15:120828:568 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
187	186	6.29	-	-
186	182	4.12	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:120828:568 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
182	н1641У	0.24	-	-
н1641У	н1813У	6.01	-	-
н1813У	187	4.14	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:120828:568 :				
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		-	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м2		25 ± 2	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{26} = 2$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2		23	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м2		2	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($R_{мин}$ и $R_{макс}$), м2		- -	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		39:15:120828:68	
8.	Вид (виды) разрешенного использования		-	
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		Земли общего пользования	
10.	Иные сведения		-	
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 39:15:120828:568 :				
1.	-			

Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка
с кадастровым номером 39:15:120828:567 :**

Система координат 39.1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
189	357203.38	1184677.01	357203.63	1184676.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
177	357206.69	1184679.22	357206.47	1184678.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
176	357203.02	1184684.47	357206.88	1184678.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
190	357199.70	1184682.27	357203.45	1184683.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1813У	-	-	357200.20	1184681.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
189	357203.38	1184677.01	357203.63	1184676.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка
с кадастровым номером 39:15:120828:567 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
189	177	3.51	-	-
177	176	0.49	-	-
176	190	5.98	-	-
190	н1813У	3.98	-	-
н1813У	189	6.01	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:120828:567 :		
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м2	24 ± 2
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	ΔP=3.5*Mt*√P=3.5*0,1*√24=2
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	24
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	- -
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	39:15:120828:498
8.	Вид (виды) разрешенного использования	-
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 39:15:120828:567 :		
1.	-	

Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка
с кадастровым номером 39:15:120828:646 :**

Система координат 39.1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
191	357212.50	1184675.27	357212.50	1184675.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
192	357215.43	1184677.27	357215.43	1184677.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
193	357212.05	1184682.15	357211.87	1184682.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
172	-	-	357209.88	1184681.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
194	357209.14	1184680.15	357208.93	1184680.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
191	357212.50	1184675.27	357212.50	1184675.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка
с кадастровым номером 39:15:120828:646 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
191	192	3.55	-	-
192	193	6.29	-	-
193	172	2.40	-	-
172	194	1.16	-	-
194	191	6.27	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:120828:646 :		
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	22 ± 2
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{22} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	21
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	1
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	- -
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	39:15:120828:575
8.	Вид (виды) разрешенного использования	-
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 39:15:120828:646 :		
1.	-	

Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка
с кадастровым номером 39:15:120828:621 :**

Система координат 39.1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
183	357203.85	1184669.13	357203.85	1184669.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
184	357206.69	1184671.24	-	-	-	0.1	Закрепление отсутствует
178	357207.12	1184671.61	357207.26	1184671.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
182	-	-	357203.91	1184676.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
182	357203.91	1184676.23	357203.77	1184676.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
186	357200.48	1184673.94	357200.41	1184674.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
183	357203.85	1184669.13	357203.85	1184669.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка
с кадастровым номером 39:15:120828:621 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
183	178	4.10	-	-
178	182	5.88	-	-
182	182	0.24	-	-
182	186	4.12	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:120828:621 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
186	183	6.00	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:120828:621 :				
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		-	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²		25 ± 2	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{25} = 2$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р _{кад}), м ²		24	
5.	Оценка расхождения Р и Р _{кад} (Р - Р _{кад}), м ²		1	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р _{мин} и Р _{макс}), м ²		- -	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		39:15:120828:464	
8.	Вид (виды) разрешенного использования		-	
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		Земли общего пользования	
10.	Иные сведения		-	
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 39:15:120828:621 :				
1.	-			

Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка
с кадастровым номером 39:15:120828:486 :**

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
209	357290.57	1184588.39	357290.57	1184588.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
210	357293.36	1184590.44	357293.44	1184590.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
211	357289.59	1184595.25	357289.56	1184595.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
198	-	-	357289.48	1184595.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
212	357286.81	1184593.23	357286.81	1184593.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
209	357290.57	1184588.39	357290.57	1184588.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка
с кадастровым номером 39:15:120828:486 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
209	210	3.46	-	-
210	211	6.32	-	-
211	198	0.10	-	-
198	212	3.35	-	-
212	209	6.13	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:120828:486 :		
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	22 ± 2
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{22} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	21
5.	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	1
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	- -
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	39:15:120828:452
8.	Вид (виды) разрешенного использования	-
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 39:15:120828:486 :		
1.	-	

Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка
с кадастровым номером 39:15:120828:570 :**

Система координат МСК39 зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
213	357192.82	1184676.55	357192.82	1184676.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
214	357196.53	1184671.25	357196.53	1184671.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1677У	-	-	357197.79	1184672.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
186	357200.48	1184673.94	357200.41	1184674.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
187	357196.80	1184679.20	357196.80	1184679.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
213	357192.82	1184676.55	357192.82	1184676.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка
с кадастровым номером 39:15:120828:570 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
213	214	6.47	-	-
214	н1677У	1.55	-	-
н1677У	186	3.23	-	-
186	187	6.29	-	-
187	213	4.78	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:120828:570 :		
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м2	31 ± 2
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔР), м2	ΔР=3.5*Мт*√Р=3.5*0,1*√31=2
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	31
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	- -
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	39:15:120828:69
8.	Вид (виды) разрешенного использования	-
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 39:15:120828:570 :		
1.	-	

Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка
с кадастровым номером 39:15:120828:13 :**

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
39:15:120828: 13 (1) Внешний контур						-	
232	357294.48	1184578.96	357360.07	1184739.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
233	357302.33	1184569.30	357356.48	1184736.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
234	357301.34	1184568.40	357350.13	1184743.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
235	357305.78	1184562.73	357353.70	1184746.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
236	357307.08	1184562.84	357350.55	1184750.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
237	357307.79	1184561.84	357347.48	1184754.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
238	357323.71	1184573.15	357345.21	1184758.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
239	357325.51	1184573.36	357339.58	1184756.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:120828:13 :							
Система координат МСК-39, зона 1						Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
240	357333.05	1184565.96	357336.05	1184753.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
241	357333.75	1184565.17	357338.78	1184750.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
242	357339.40	1184559.95	357339.62	1184750.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
243	357349.17	1184549.01	357343.16	1184745.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
244	357357.12	1184540.36	357346.45	1184740.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
245	357371.34	1184525.75	357349.59	1184736.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
246	357380.58	1184532.31	357352.40	1184732.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
247	357394.41	1184542.50	357354.86	1184728.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
248	357393.61	1184543.59	357357.48	1184725.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
249	357406.45	1184552.47	357360.12	1184721.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:120828:13 :							
Система координат МСК-39, зона 1						Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
250	357411.83	1184556.21	357361.16	1184722.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
251	357442.19	1184577.71	357364.00	1184718.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
252	357446.87	1184581.04	357367.02	1184714.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
253	357463.40	1184592.54	357369.99	1184710.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
254	357477.43	1184602.53	357373.73	1184713.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
255	357480.42	1184604.35	357367.92	1184720.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
256	357496.55	1184616.56	357368.71	1184721.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
257	357498.53	1184618.47	357362.99	1184728.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
258	357503.00	1184624.40	357366.27	1184731.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
259	357494.97	1184627.55	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:120828:13 :							
Система координат МСК-39, зона 1						Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
260	357497.14	1184633.10	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
261	357398.34	1184667.73	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
262	357394.44	1184669.10	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
263	357388.96	1184675.37	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
264	357370.30	1184700.35	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
265	357373.78	1184703.37	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
266	357374.23	1184703.08	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
267	357382.62	1184710.40	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
268	357367.75	1184729.41	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
269	357360.07	1184739.02	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:120828:13 :							
Система координат МСК-39, зона 1						Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
270	357354.66	1184745.62	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
271	357350.55	1184750.77	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
272	357347.48	1184754.53	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
273	357345.21	1184758.22	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
274	357339.58	1184756.48	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
275	357336.05	1184753.92	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
276	357332.46	1184758.76	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
277	357335.96	1184761.24	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
278	357329.39	1184769.87	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
279	357225.06	1184698.12	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:120828:13 :							
Система координат МСК-39, зона 1						Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
280	357223.34	1184700.42	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
281	357168.35	1184662.16	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
282	357169.12	1184661.15	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
283	357171.27	1184658.30	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
284	357171.70	1184657.75	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
285	357184.06	1184642.50	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
286	357197.07	1184626.04	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
151	357202.11	1184619.77	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
287	357195.48	1184614.61	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
288	357204.00	1184603.74	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:120828:13 :							
Система координат МСК-39, зона 1						Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
289	357212.10	1184592.90	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
290	357211.35	1184592.28	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
291	357206.89	1184588.53	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
292	357212.73	1184581.03	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
293	357214.64	1184578.57	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
294	357220.08	1184582.65	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
295	357221.92	1184580.16	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
296	357223.65	1184581.90	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
297	357231.20	1184589.75	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
298	357236.68	1184593.19	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:120828:13 :							
Система координат МСК-39, зона 1						Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
299	357248.13	1184601.76	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
300	357259.58	1184609.54	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
301	357263.21	1184604.26	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
302	357267.29	1184606.88	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
303	357270.84	1184601.81	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
304	357280.01	1184595.96	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
305	357287.23	1184586.00	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
232	357294.48	1184578.96	357360.07	1184739.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
39:15:120828: 13 (2) Внешний контур						-	
н1814У	-	-	357187.56	1184675.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:120828:13 :							
Система координат МСК-39, зона 1						Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1815У	-	-	357188.72	1184673.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
213	-	-	357192.82	1184676.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
187	-	-	357196.80	1184679.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1813У	-	-	357200.20	1184681.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
170	-	-	357203.45	1184683.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
176	-	-	357203.02	1184684.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
175	-	-	357202.16	1184685.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1814У	-	-	357187.56	1184675.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
39:15:120828: 13 (3) Внешний контур						-	
н1532У	-	-	357280.14	1184595.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:120828:13 :							
Система координат МСК-39, зона 1						Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1531У	-	-	357279.30	1184597.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1520У	-	-	357282.30	1184599.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1486У	-	-	357284.91	1184601.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1485У	-	-	357287.76	1184603.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1484У	-	-	357288.44	1184602.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1414У	-	-	357294.02	1184606.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1413У	-	-	357293.99	1184606.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1412У	-	-	357293.34	1184607.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1394У	-	-	357296.36	1184609.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1362У	-	-	357299.06	1184611.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:120828:13 :							
Система координат МСК-39, зона 1						Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1333У	-	-	357301.69	1184613.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1293У	-	-	357304.56	1184615.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1272У	-	-	357307.80	1184617.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1240У	-	-	357310.39	1184619.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1189У	-	-	357313.14	1184621.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1168У	-	-	357315.70	1184623.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1148У	-	-	357318.38	1184625.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1147У	-	-	357321.04	1184627.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1146У	-	-	357321.80	1184626.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1816У	-	-	357324.58	1184628.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:120828:13 :							
Система координат МСК-39, зона 1						Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1079У	-	-	357323.88	1184629.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1028У	-	-	357326.70	1184631.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1006У	-	-	357329.54	1184633.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н970У	-	-	357332.27	1184635.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н969У	-	-	357334.89	1184637.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н968У	-	-	357335.55	1184636.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н901У	-	-	357338.36	1184638.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н900У	-	-	357337.74	1184639.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н876У	-	-	357340.35	1184641.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н816У	-	-	357342.96	1184643.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:120828:13 :							
Система координат МСК-39, зона 1						Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н800У	-	-	357345.57	1184645.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н763У	-	-	357348.72	1184647.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н725У	-	-	357351.89	1184649.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н724У	-	-	357354.44	1184651.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н723У	-	-	357355.15	1184650.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н641У	-	-	357357.86	1184652.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н640У	-	-	357357.15	1184653.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н610У	-	-	357360.05	1184655.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н564У	-	-	357362.84	1184657.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н526У	-	-	357365.63	1184659.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:120828:13 :							
Система координат МСК-39, зона 1						Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н503У	-	-	357368.37	1184661.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н436У	-	-	357371.13	1184663.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н415У	-	-	357373.93	1184666.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н414У	-	-	357377.09	1184668.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н394У	-	-	357381.35	1184662.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н393У	-	-	357385.73	1184657.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н396У	-	-	357382.37	1184654.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н435У	-	-	357379.58	1184652.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н502У	-	-	357376.81	1184650.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н525У	-	-	357374.05	1184648.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:120828:13 :							
Система координат МСК-39, зона 1						Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н563У	-	-	357371.29	1184646.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н609У	-	-	357368.53	1184644.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н608У	-	-	357368.01	1184645.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1817У	-	-	357365.27	1184643.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н718У	-	-	357362.42	1184640.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н717У	-	-	357362.91	1184640.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н722У	-	-	357360.34	1184638.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н762У	-	-	357357.19	1184635.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н799У	-	-	357354.51	1184633.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н815У	-	-	357351.84	1184631.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:120828:13 :							
Система координат МСК-39, зона 1						Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н875У	-	-	357349.16	1184629.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н899У	-	-	357346.40	1184627.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н935У	-	-	357343.25	1184625.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н934У	-	-	357342.72	1184626.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1818У	-	-	357340.33	1184624.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1819У	-	-	357337.56	1184622.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1074У	-	-	357334.86	1184620.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1073У	-	-	357335.44	1184619.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1078У	-	-	357332.62	1184617.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1077У	-	-	357331.94	1184618.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:120828:13 :							
Система координат МСК-39, зона 1						Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1141У	-	-	357329.16	1184616.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1140У	-	-	357329.86	1184615.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1145У	-	-	357327.13	1184613.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1167У	-	-	357324.41	1184611.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1188У	-	-	357321.69	1184609.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1239У	-	-	357318.93	1184607.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1271У	-	-	357316.11	1184605.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1317У	-	-	357313.24	1184603.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1316У	-	-	357312.63	1184604.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1358У	-	-	357309.82	1184602.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:120828:13 :							
Система координат МСК-39, зона 1						Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
X	Y	X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8
н1357У	-	-	357310.43	1184601.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1361У	-	-	357307.81	1184599.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1393У	-	-	357305.19	1184597.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1411У	-	-	357302.28	1184595.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1430У	-	-	357299.62	1184593.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1458У	-	-	357297.30	1184591.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1483У	-	-	357294.08	1184589.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1482У	-	-	357293.44	1184590.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
209	-	-	357290.57	1184588.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
400	-	-	357287.67	1184586.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:120828:13 :							
Система координат МСК-39, зона 1						Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
305	-	-	357287.23	1184586.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1519У	-	-	357293.79	1184579.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1478У	-	-	357297.54	1184582.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1457У	-	-	357301.27	1184585.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1427У	-	-	357304.27	1184587.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1407У	-	-	357306.94	1184589.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1374У	-	-	357309.92	1184591.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1373У	-	-	357312.77	1184593.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1372У	-	-	357313.37	1184592.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1331У	-	-	357316.25	1184594.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:120828:13 :							
Система координат МСК-39, зона 1						Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1330У	-	-	357315.66	1184595.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1291У	-	-	357318.34	1184597.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1267У	-	-	357321.18	1184599.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1237У	-	-	357323.95	1184601.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1184У	-	-	357326.51	1184603.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1165У	-	-	357329.32	1184605.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1125У	-	-	357332.08	1184607.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1099У	-	-	357334.97	1184609.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1072У	-	-	357337.67	1184611.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1026У	-	-	357340.46	1184613.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:120828:13 :							
Система координат МСК-39, зона 1						Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1004У	-	-	357343.24	1184615.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1003У	-	-	357345.73	1184617.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1002У	-	-	357346.25	1184616.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н896У	-	-	357351.78	1184620.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н895У	-	-	357351.20	1184620.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н847У	-	-	357354.06	1184622.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н846У	-	-	357356.82	1184624.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н845У	-	-	357357.55	1184623.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н797У	-	-	357360.35	1184625.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н796У	-	-	357359.67	1184626.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:120828:13 :							
Система координат МСК-39, зона 1						Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н759У	-	-	357362.34	1184628.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н715У	-	-	357365.53	1184631.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н675У	-	-	357368.19	1184633.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н638У	-	-	357370.93	1184634.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н606У	-	-	357373.62	1184636.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н561У	-	-	357376.38	1184638.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н522У	-	-	357379.09	1184640.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н500У	-	-	357381.79	1184642.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н499У	-	-	357384.73	1184644.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н498У	-	-	357385.39	1184643.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:120828:13 :							
Система координат МСК-39, зона 1						Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н413У	-	-	357388.18	1184645.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н412У	-	-	357387.56	1184646.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н372У	-	-	357390.35	1184648.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н371У	-	-	357393.27	1184650.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н370У	-	-	357393.90	1184649.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1820У	-	-	357397.30	1184652.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н295У	-	-	357403.22	1184649.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1821У	-	-	357406.01	1184650.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1822У	-	-	357410.70	1184646.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н294У	-	-	357406.96	1184643.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:120828:13 :							
Система координат МСК-39, зона 1						Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н293У	-	-	357407.43	1184642.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н297У	-	-	357404.54	1184640.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н345У	-	-	357401.32	1184638.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н369У	-	-	357398.60	1184636.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н411У	-	-	357395.88	1184634.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н433У	-	-	357393.03	1184633.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н497У	-	-	357390.06	1184630.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н496У	-	-	357389.59	1184631.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н555У	-	-	357386.99	1184629.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н554У	-	-	357387.46	1184629.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:120828:13 :							
Система координат МСК-39, зона 1						Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н560У	-	-	357384.70	1184627.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н605У	-	-	357381.93	1184625.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н637У	-	-	357379.25	1184623.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н674У	-	-	357376.55	1184621.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н673У	-	-	357376.21	1184621.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н756У	-	-	357373.47	1184619.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н755У	-	-	357373.80	1184619.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н758У	-	-	357370.62	1184617.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н795У	-	-	357368.03	1184615.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
391	-	-	357367.51	1184615.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:120828:13 :							
Система координат МСК-39, зона 1						Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
390	-	-	357364.73	1184613.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н840У	-	-	357365.21	1184613.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н844У	-	-	357362.50	1184611.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н843У	-	-	357362.03	1184611.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н927У	-	-	357359.30	1184609.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н926У	-	-	357359.72	1184609.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н929У	-	-	357356.96	1184607.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н967У	-	-	357354.28	1184605.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1001У	-	-	357351.61	1184603.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1000У	-	-	357351.05	1184604.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:120828:13 :							
Система координат МСК-39, зона 1						Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1069У	-	-	357348.28	1184602.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1068У	-	-	357348.79	1184601.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1071У	-	-	357346.06	1184599.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1098У	-	-	357343.36	1184597.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1124У	-	-	357340.42	1184595.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1162У	-	-	357337.70	1184593.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1164У	-	-	357337.17	1184594.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1234У	-	-	357334.39	1184592.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1233У	-	-	357334.93	1184591.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1236У	-	-	357332.13	1184589.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:120828:13 :							
Система координат МСК-39, зона 1						Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1266У	-	-	357329.35	1184587.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1823У	-	-	357328.77	1184588.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1824У	-	-	357326.01	1184586.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1353У	-	-	357323.34	1184584.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1352У	-	-	357323.91	1184583.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1356У	-	-	357321.12	1184581.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1370У	-	-	357318.30	1184579.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1406У	-	-	357315.51	1184577.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1426У	-	-	357312.25	1184575.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1452У	-	-	357310.35	1184574.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:120828:13 :							
Система координат МСК-39, зона 1						Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1451У	-	-	357316.12	1184567.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
238	-	-	357323.71	1184573.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
239	-	-	357325.51	1184573.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1825У	-	-	357325.77	1184573.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1329У	-	-	357324.74	1184574.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1328У	-	-	357330.45	1184580.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1326У	-	-	357333.69	1184577.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1324У	-	-	357336.25	1184574.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1826У	-	-	357338.55	1184571.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1312У	-	-	357341.03	1184569.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:120828:13 :							
Система координат МСК-39, зона 1						Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1310У	-	-	357343.54	1184566.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1308У	-	-	357346.09	1184564.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1306У	-	-	357348.58	1184562.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1289У	-	-	357350.94	1184560.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1287У	-	-	357353.18	1184557.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1284У	-	-	357355.63	1184555.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1283У	-	-	357357.84	1184552.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
418	-	-	357356.52	1184551.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
417	-	-	357359.07	1184548.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1262У	-	-	357361.55	1184546.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:120828:13 :							
Система координат МСК-39, зона 1						Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1827У	-	-	357362.49	1184547.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1828У	-	-	357365.07	1184544.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1829У	-	-	357368.04	1184541.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1830У	-	-	357370.93	1184538.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1831У	-	-	357372.99	1184535.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1832У	-	-	357375.25	1184537.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1219У	-	-	357374.90	1184538.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
330	-	-	357377.92	1184540.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
333	-	-	357381.68	1184543.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1057У	-	-	357381.00	1184544.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:120828:13 :							
Система координат МСК-39, зона 1						Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1013У	-	-	357385.25	1184547.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н986У	-	-	357389.04	1184549.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н948У	-	-	357392.19	1184551.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н918У	-	-	357395.01	1184553.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н870У	-	-	357397.79	1184555.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н825У	-	-	357400.65	1184557.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н807У	-	-	357403.35	1184559.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н768У	-	-	357406.17	1184561.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н741У	-	-	357408.87	1184563.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н706У	-	-	357411.63	1184565.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:120828:13 :							
Система координат МСК-39, зона 1						Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н662У	-	-	357414.45	1184567.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н616У	-	-	357417.17	1184569.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н585У	-	-	357419.87	1184571.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н540У	-	-	357422.61	1184573.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н512У	-	-	357425.36	1184575.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н460У	-	-	357428.10	1184577.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н459У	-	-	357430.90	1184579.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н458У	-	-	357431.69	1184578.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1833У	-	-	357434.74	1184580.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1834У	-	-	357437.44	1184582.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:120828:13 :							
Система координат МСК-39, зона 1						Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1835У	-	-	357440.25	1184584.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1836У	-	-	357442.94	1184586.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н260У	-	-	357445.74	1184588.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н259У	-	-	357444.95	1184589.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н258У	-	-	357447.56	1184591.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н257У	-	-	357448.31	1184590.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н187У	-	-	357451.02	1184591.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н186У	-	-	357450.25	1184592.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н166У	-	-	357453.03	1184594.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н156У	-	-	357455.77	1184596.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:120828:13 :							
Система координат МСК-39, зона 1						Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н139У	-	-	357458.51	1184598.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н125У	-	-	357461.25	1184600.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н119У	-	-	357463.99	1184602.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н86У	-	-	357466.74	1184604.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н81У	-	-	357469.43	1184606.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н62У	-	-	357472.29	1184608.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н56У	-	-	357475.03	1184610.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н46У	-	-	357477.77	1184612.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н33У	-	-	357480.41	1184614.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н29У	-	-	357483.05	1184616.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:120828:13 :							
Система координат МСК-39, зона 1						Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н25У	-	-	357485.69	1184618.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н19У	-	-	357488.26	1184620.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н13У	-	-	357490.79	1184622.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н3У	-	-	357493.98	1184624.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н2У	-	-	357494.67	1184626.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н9У	-	-	357491.42	1184627.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н12У	-	-	357488.39	1184628.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н16У	-	-	357485.21	1184629.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н18У	-	-	357482.05	1184630.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н22У	-	-	357478.88	1184631.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:120828:13 :							
Система координат МСК-39, зона 1						Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н24У	-	-	357475.71	1184633.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н28У	-	-	357472.54	1184634.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н32У	-	-	357469.38	1184635.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
423	-	-	357469.74	1184636.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
426	-	-	357466.48	1184637.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н38У	-	-	357466.12	1184636.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н37У	-	-	357462.74	1184637.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н45У	-	-	357459.57	1184638.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н55У	-	-	357456.40	1184639.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н61У	-	-	357453.11	1184640.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:120828:13 :							
Система координат МСК-39, зона 1						Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н71У	-	-	357449.94	1184642.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н73У	-	-	357446.77	1184643.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н80У	-	-	357443.60	1184644.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н79У	-	-	357443.94	1184645.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н101У	-	-	357440.76	1184646.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н106У	-	-	357440.39	1184645.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н105У	-	-	357437.12	1184646.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н108У	-	-	357433.53	1184647.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н118У	-	-	357430.69	1184648.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н117У	-	-	357430.13	1184649.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:120828:13 :							
Система координат МСК-39, зона 1						Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н124У	-	-	357426.89	1184650.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н131У	-	-	357423.66	1184651.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н145У	-	-	357420.85	1184652.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н150У	-	-	357417.45	1184653.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н152У	-	-	357414.18	1184654.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н165У	-	-	357411.03	1184655.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н182У	-	-	357407.89	1184656.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н205У	-	-	357404.74	1184657.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н204У	-	-	357405.10	1184658.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н211У	-	-	357401.92	1184659.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:120828:13 :							
Система координат МСК-39, зона 1						Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н215У	-	-	357401.55	1184658.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н214У	-	-	357398.37	1184660.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н229У	-	-	357395.18	1184661.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н271У	-	-	357391.78	1184662.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н275У	-	-	357389.54	1184662.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н274У	-	-	357386.41	1184666.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н276У	-	-	357383.12	1184671.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н299У	-	-	357381.14	1184673.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н301У	-	-	357378.84	1184677.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н304У	-	-	357376.55	1184680.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:120828:13 :							
Система координат МСК-39, зона 1						Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н307У	-	-	357374.24	1184683.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н309У	-	-	357372.01	1184687.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н311У	-	-	357369.81	1184690.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н313У	-	-	357367.37	1184693.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н314У	-	-	357365.25	1184696.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н217У	-	-	357367.11	1184697.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н216У	-	-	357362.56	1184704.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н231У	-	-	357359.13	1184708.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н237У	-	-	357358.78	1184708.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н322У	-	-	357361.84	1184704.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:120828:13 :							
Система координат МСК-39, зона 1						Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н321У	-	-	357365.86	1184698.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н326У	-	-	357362.95	1184696.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н374У	-	-	357360.11	1184694.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н398У	-	-	357357.27	1184692.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н446У	-	-	357354.44	1184690.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н445У	-	-	357353.90	1184691.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н509У	-	-	357351.09	1184689.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н508У	-	-	357351.62	1184688.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н511У	-	-	357348.76	1184686.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н566У	-	-	357346.13	1184684.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:120828:13 :							
Система координат МСК-39, зона 1						Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н591У	-	-	357343.26	1184682.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н646У	-	-	357340.29	1184680.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н645У	-	-	357339.70	1184681.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н729У	-	-	357336.84	1184679.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н728У	-	-	357337.38	1184678.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н732У	-	-	357331.32	1184676.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н731У	-	-	357328.74	1184681.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н730У	-	-	357328.93	1184681.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1837У	-	-	357325.29	1184686.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н682У	-	-	357329.90	1184689.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:120828:13 :							
Система координат МСК-39, зона 1						Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н681У	-	-	357329.28	1184690.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н680У	-	-	357332.15	1184692.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н679У	-	-	357332.77	1184691.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1838У	-	-	357335.54	1184693.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1839У	-	-	357335.64	1184693.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н570У	-	-	357338.51	1184695.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н569У	-	-	357337.86	1184696.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н568У	-	-	357340.58	1184698.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н567У	-	-	357341.29	1184697.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н476У	-	-	357344.00	1184699.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:120828:13 :							
Система координат МСК-39, зона 1						Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н475У	-	-	357343.29	1184700.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н474У	-	-	357346.09	1184702.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н473У	-	-	357346.78	1184701.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н400У	-	-	357349.58	1184703.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н399У	-	-	357348.95	1184704.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н375У	-	-	357352.27	1184706.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н327У	-	-	357355.03	1184708.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н235У	-	-	357357.00	1184709.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н234У	-	-	357354.93	1184712.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н242У	-	-	357352.05	1184716.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:120828:13 :							
Система координат МСК-39, зона 1						Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н241У	-	-	357353.40	1184717.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н240У	-	-	357354.23	1184717.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1840У	-	-	357353.24	1184719.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н347У	-	-	357351.14	1184717.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н346У	-	-	357350.96	1184716.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н350У	-	-	357349.10	1184714.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н377У	-	-	357346.33	1184712.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н422У	-	-	357343.64	1184711.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н448У	-	-	357340.91	1184709.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н481У	-	-	357337.72	1184706.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:120828:13 :							
Система координат МСК-39, зона 1						Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н532У	-	-	357335.08	1184705.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н573У	-	-	357332.46	1184703.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н594У	-	-	357329.83	1184701.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н649У	-	-	357327.20	1184699.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н686У	-	-	357324.41	1184697.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н685У	-	-	357323.82	1184698.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н766У	-	-	357321.18	1184696.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н765У	-	-	357321.76	1184695.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н767У	-	-	357318.90	1184693.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н780У	-	-	357316.42	1184691.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:120828:13 :							
Система координат МСК-39, зона 1						Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н805У	-	-	357313.52	1184689.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н863У	-	-	357310.62	1184687.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н887У	-	-	357307.75	1184685.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н942У	-	-	357304.41	1184683.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
320	-	-	357300.37	1184689.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н912У	-	-	357296.24	1184695.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н888У	-	-	357299.87	1184697.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н864У	-	-	357302.71	1184699.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н806У	-	-	357305.52	1184701.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н781У	-	-	357308.10	1184703.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:120828:13 :							
Система координат МСК-39, зона 1						Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н698У	-	-	357310.56	1184705.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н697У	-	-	357316.08	1184709.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н696У	-	-	357316.67	1184708.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н651У	-	-	357319.48	1184710.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н650У	-	-	357318.91	1184710.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н595У	-	-	357321.71	1184712.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н574У	-	-	357324.51	1184714.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н533У	-	-	357327.31	1184716.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н484У	-	-	357330.09	1184718.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н483У	-	-	357332.87	1184720.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:120828:13 :							
Система координат МСК-39, зона 1						Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н482У	-	-	357333.38	1184719.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н424У	-	-	357336.09	1184721.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н423У	-	-	357335.61	1184722.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н378У	-	-	357338.44	1184724.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н354У	-	-	357341.24	1184726.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н353У	-	-	357343.95	1184727.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н352У	-	-	357344.62	1184727.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н246У	-	-	357345.32	1184727.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н245У	-	-	357342.61	1184731.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н253У	-	-	357340.36	1184735.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:120828:13 :							
Система координат МСК-39, зона 1						Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н252У	-	-	357341.12	1184735.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1841У	-	-	357338.35	1184739.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н254У	-	-	357337.29	1184741.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н332У	-	-	357336.82	1184741.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н331У	-	-	357340.08	1184736.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н330У	-	-	357339.60	1184734.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н329У	-	-	357337.49	1184733.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н382У	-	-	357334.92	1184731.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н404У	-	-	357331.30	1184729.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н453У	-	-	357328.02	1184726.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:120828:13 :							
Система координат МСК-39, зона 1						Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н486У	-	-	357325.13	1184724.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н536У	-	-	357321.76	1184722.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н535У	-	-	357321.16	1184723.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1842У	-	-	357318.17	1184721.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н652У	-	-	357314.98	1184718.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н655У	-	-	357315.46	1184718.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н654У	-	-	357312.77	1184716.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н701У	-	-	357309.77	1184714.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н736У	-	-	357305.99	1184711.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н735У	-	-	357305.45	1184712.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:120828:13 :							
Система координат МСК-39, зона 1						Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н818У	-	-	357302.35	1184710.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н821У	-	-	357302.92	1184709.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н820У	-	-	357299.41	1184706.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н866У	-	-	357296.50	1184704.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н914У	-	-	357293.54	1184702.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н944У	-	-	357290.62	1184700.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н981У	-	-	357287.21	1184698.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
76	-	-	357286.69	1184699.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
75	-	-	357283.63	1184696.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1050У	-	-	357284.18	1184696.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:120828:13 :							
Система координат МСК-39, зона 1						Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1049У	-	-	357280.92	1184693.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1109У	-	-	357277.76	1184691.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1133У	-	-	357274.51	1184689.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1176У	-	-	357271.25	1184687.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1207У	-	-	357268.00	1184684.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1206У	-	-	357267.34	1184685.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1843У	-	-	357264.21	1184684.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1844У	-	-	357261.15	1184688.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1845У	-	-	357260.86	1184689.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1846У	-	-	357256.96	1184686.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:120828:13 :							
Система координат МСК-39, зона 1						Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1847У	-	-	357251.71	1184690.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1848У	-	-	357257.44	1184694.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1209У	-	-	357260.32	1184696.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1208У	-	-	357259.77	1184697.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1177У	-	-	357262.91	1184699.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1134У	-	-	357266.12	1184701.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1110У	-	-	357268.57	1184703.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1051У	-	-	357272.49	1184706.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1010У	-	-	357275.63	1184708.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н982У	-	-	357278.78	1184710.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:120828:13 :							
Система координат МСК-39, зона 1						Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н945У	-	-	357282.09	1184713.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н915У	-	-	357285.07	1184715.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н867У	-	-	357288.05	1184717.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н822У	-	-	357290.97	1184719.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н783У	-	-	357294.51	1184721.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н782У	-	-	357297.68	1184723.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1849У	-	-	357298.43	1184722.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н703У	-	-	357301.77	1184725.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н702У	-	-	357301.24	1184726.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н687У	-	-	357304.29	1184728.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:120828:13 :							
Система координат МСК-39, зона 1						Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н614У	-	-	357307.10	1184730.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н575У	-	-	357310.00	1184732.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н537У	-	-	357313.49	1184734.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н489У	-	-	357316.63	1184736.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н488У	-	-	357319.77	1184739.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н487У	-	-	357320.39	1184738.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1850У	-	-	357323.48	1184740.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1851У	-	-	357326.94	1184742.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н334У	-	-	357329.72	1184744.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н333У	-	-	357329.14	1184745.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:120828:13 :							
Система координат МСК-39, зона 1						Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н281У	-	-	357331.38	1184747.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н280У	-	-	357328.86	1184750.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н285У	-	-	357326.82	1184754.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н337У	-	-	357323.59	1184752.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н384У	-	-	357320.38	1184750.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н406У	-	-	357317.23	1184748.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н455У	-	-	357314.08	1184745.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н492У	-	-	357310.93	1184743.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н539У	-	-	357307.90	1184741.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н580У	-	-	357305.13	1184739.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:120828:13 :							
Система координат МСК-39, зона 1						Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н584У	-	-	357304.53	1184740.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н656У	-	-	357301.56	1184738.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н661У	-	-	357302.15	1184737.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н660У	-	-	357298.94	1184735.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н705У	-	-	357296.04	1184733.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н740У	-	-	357293.04	1184730.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н786У	-	-	357289.46	1184728.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н824У	-	-	357286.28	1184726.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н869У	-	-	357283.27	1184723.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н917У	-	-	357279.74	1184721.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:120828:13 :							
Система координат МСК-39, зона 1						Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н947У	-	-	357276.76	1184719.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н985У	-	-	357273.22	1184716.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1034У	-	-	357270.78	1184714.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1056У	-	-	357267.38	1184712.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1055У	-	-	357266.79	1184713.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1852У	-	-	357263.71	1184711.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1853У	-	-	357260.60	1184709.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1211У	-	-	357257.71	1184706.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1216У	-	-	357258.30	1184706.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1215У	-	-	357255.38	1184704.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:120828:13 :							
Система координат МСК-39, зона 1						Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1253У	-	-	357252.45	1184701.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1282У	-	-	357249.49	1184699.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1305У	-	-	357246.32	1184697.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1351У	-	-	357243.22	1184695.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1350У	-	-	357238.44	1184702.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1304У	-	-	357241.53	1184704.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1281У	-	-	357244.62	1184706.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1250У	-	-	357247.54	1184708.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1214У	-	-	357250.48	1184711.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1213У	-	-	357253.38	1184713.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:120828:13 :							
Система координат МСК-39, зона 1						Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1212У	-	-	357254.25	1184711.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1854У	-	-	357257.14	1184713.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1855У	-	-	357257.08	1184713.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1856У	-	-	357260.25	1184716.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1054У	-	-	357263.32	1184718.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1053У	-	-	357262.52	1184719.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1033У	-	-	357265.80	1184721.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н984У	-	-	357268.26	1184723.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н946У	-	-	357271.84	1184726.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н916У	-	-	357274.84	1184728.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:120828:13 :							
Система координат МСК-39, зона 1						Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н868У	-	-	357278.36	1184730.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н823У	-	-	357281.38	1184732.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н785У	-	-	357284.65	1184735.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н737У	-	-	357287.99	1184737.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н704У	-	-	357290.95	1184739.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н659У	-	-	357294.00	1184741.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н658У	-	-	357297.22	1184744.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н657У	-	-	357297.90	1184743.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н582У	-	-	357300.94	1184745.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н581У	-	-	357300.28	1184746.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:120828:13 :							
Система координат МСК-39, зона 1						Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н538У	-	-	357302.99	1184748.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н491У	-	-	357306.11	1184750.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н454У	-	-	357309.27	1184752.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н405У	-	-	357312.42	1184754.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н383У	-	-	357315.59	1184756.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н336У	-	-	357318.81	1184759.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н286У	-	-	357321.87	1184761.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н220У	-	-	357326.42	1184764.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н219У	-	-	357330.94	1184767.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
278	-	-	357329.39	1184769.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:120828:13 :							
Система координат МСК-39, зона 1						Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
279	-	-	357225.06	1184698.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
280	-	-	357223.34	1184700.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1443У	-	-	357222.74	1184700.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1442У	-	-	357225.08	1184696.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1441У	-	-	357225.78	1184697.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1440У	-	-	357232.32	1184687.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1450У	-	-	357229.36	1184685.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1517У	-	-	357227.18	1184684.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1527У	-	-	357224.73	1184682.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
19	-	-	357224.15	1184683.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:120828:13 :							
Система координат МСК-39, зона 1						Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
18	-	-	357221.03	1184681.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1569У	-	-	357221.56	1184680.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1568У	-	-	357218.81	1184678.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1600У	-	-	357215.95	1184676.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
192	-	-	357215.43	1184677.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
191	-	-	357212.50	1184675.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1629У	-	-	357213.08	1184674.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1628У	-	-	357210.63	1184672.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1644У	-	-	357207.67	1184670.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1643У	-	-	357207.26	1184671.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:120828:13 :							
Система координат МСК-39, зона 1						Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
183	-	-	357203.85	1184669.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1680У	-	-	357204.49	1184668.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1679У	-	-	357201.87	1184666.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1696У	-	-	357199.06	1184664.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1716У	-	-	357196.22	1184662.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1715У	-	-	357195.64	1184663.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1857У	-	-	357192.62	1184660.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1858У	-	-	357189.41	1184658.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1859У	-	-	357185.81	1184663.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1860У	-	-	357180.96	1184670.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:120828:13 :							
Система координат МСК-39, зона 1						Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1800У	-	-	357174.59	1184666.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1798У	-	-	357177.63	1184662.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1796У	-	-	357180.00	1184659.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1791У	-	-	357182.09	1184656.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1790У	-	-	357184.17	1184654.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1795У	-	-	357183.16	1184653.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1788У	-	-	357185.26	1184650.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1787У	-	-	357186.23	1184651.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1784У	-	-	357188.46	1184648.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1783У	-	-	357190.63	1184645.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:120828:13 :							
Система координат МСК-39, зона 1						Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1782У	-	-	357189.77	1184645.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1861У	-	-	357191.95	1184642.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1862У	-	-	357192.04	1184642.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1863У	-	-	357194.25	1184639.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1864У	-	-	357194.30	1184639.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1865У	-	-	357194.38	1184639.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1866У	-	-	357196.56	1184636.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1778У	-	-	357198.74	1184633.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1777У	-	-	357200.71	1184634.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1774У	-	-	357202.78	1184632.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:120828:13 :							
Система координат МСК-39, зона 1						Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1746У	-	-	357204.17	1184630.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1745У	-	-	357208.31	1184634.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1739У	-	-	357208.87	1184633.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1727У	-	-	357211.77	1184635.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1712У	-	-	357214.59	1184637.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1687У	-	-	357217.45	1184639.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1675У	-	-	357220.19	1184641.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1650У	-	-	357223.03	1184643.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1649У	-	-	357225.91	1184645.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1648У	-	-	357226.50	1184644.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:120828:13 :							
Система координат МСК-39, зона 1						Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1624У	-	-	357229.24	1184646.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1623У	-	-	357228.68	1184647.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1609У	-	-	357231.46	1184649.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1559У	-	-	357234.32	1184651.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1523У	-	-	357239.92	1184655.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1470У	-	-	357245.49	1184659.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1437У	-	-	357251.21	1184663.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1421У	-	-	357254.20	1184665.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1385У	-	-	357257.03	1184667.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1384У	-	-	357259.68	1184669.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:120828:13 :							
Система координат МСК-39, зона 1						Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1383У	-	-	357260.31	1184668.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2	-	-	357262.88	1184670.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
43	-	-	357265.61	1184672.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1303У	-	-	357265.02	1184673.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1279У	-	-	357267.69	1184674.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1278У	-	-	357270.41	1184676.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1277У	-	-	357270.98	1184676.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1203У	-	-	357273.65	1184678.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1202У	-	-	357273.08	1184678.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1173У	-	-	357276.31	1184681.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:120828:13 :							
Система координат МСК-39, зона 1						Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
X	Y	X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8
н1106У	-	-	357279.55	1184683.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1105У	-	-	357283.09	1184685.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1104У	-	-	357285.94	1184685.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1088У	-	-	357290.43	1184682.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1087У	-	-	357294.30	1184676.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1090У	-	-	357290.54	1184673.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1131У	-	-	357287.63	1184671.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1130У	-	-	357287.05	1184672.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1197У	-	-	357283.38	1184669.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1196У	-	-	357283.95	1184669.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:120828:13 :							
Система координат МСК-39, зона 1						Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1201У	-	-	357281.14	1184667.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1249У	-	-	357278.43	1184665.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1248У	-	-	357277.83	1184665.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1867У	-	-	357275.21	1184663.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1344У	-	-	357272.45	1184662.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1343У	-	-	357273.06	1184661.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1349У	-	-	357270.38	1184659.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1367У	-	-	357267.71	1184657.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1405У	-	-	357265.05	1184655.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1420У	-	-	357259.66	1184651.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:120828:13 :							
Система координат МСК-39, зона 1						Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1469У	-	-	357256.49	1184648.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1494У	-	-	357253.74	1184646.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1493У	-	-	357253.19	1184647.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1540У	-	-	357250.51	1184645.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1539У	-	-	357251.09	1184645.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1542У	-	-	357248.15	1184642.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1558У	-	-	357245.28	1184640.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1593У	-	-	357242.49	1184638.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1608У	-	-	357239.50	1184636.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1622У	-	-	357233.97	1184632.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:120828:13 :							
Система координат МСК-39, зона 1						Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1647У	-	-	357231.15	1184630.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1674У	-	-	357228.39	1184628.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1686У	-	-	357225.70	1184626.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1711У	-	-	357223.00	1184624.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1726У	-	-	357220.29	1184623.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1738У	-	-	357217.41	1184620.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1753У	-	-	357214.54	1184618.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1755У	-	-	357211.66	1184616.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1764У	-	-	357209.48	1184613.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1760У	-	-	357212.14	1184608.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:120828:13 :							
Система координат МСК-39, зона 1						Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1719У	-	-	357216.89	1184612.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1700У	-	-	357225.14	1184618.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1668У	-	-	357228.96	1184621.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1635У	-	-	357233.65	1184624.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1588У	-	-	357239.14	1184628.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1587У	-	-	357247.39	1184634.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1578У	-	-	357248.30	1184633.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1555У	-	-	357251.01	1184635.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1536У	-	-	357253.77	1184636.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1511У	-	-	357256.55	1184638.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:120828:13 :							
Система координат МСК-39, зона 1						Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1491У	-	-	357259.32	1184640.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1467У	-	-	357262.10	1184642.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1435У	-	-	357264.83	1184644.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1419У	-	-	357267.53	1184646.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1380У	-	-	357270.21	1184648.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1363У	-	-	357272.96	1184650.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1342У	-	-	357275.66	1184652.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1300У	-	-	357278.39	1184654.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1275У	-	-	357281.26	1184656.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1229У	-	-	357284.09	1184658.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:120828:13 :							
Система координат МСК-39, зона 1						Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1195У	-	-	357286.88	1184660.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1172У	-	-	357289.56	1184662.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1171У	-	-	357292.36	1184664.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
313	-	-	357292.96	1184663.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
312	-	-	357295.76	1184665.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1102У	-	-	357295.08	1184666.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1101У	-	-	357297.83	1184667.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1100У	-	-	357298.47	1184667.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1031У	-	-	357301.21	1184668.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1030У	-	-	357300.62	1184669.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:120828:13 :							
Система координат МСК-39, зона 1						Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1008У	-	-	357303.51	1184671.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н980У	-	-	357306.31	1184673.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н941У	-	-	357309.09	1184675.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н940У	-	-	357312.17	1184677.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н939У	-	-	357312.79	1184676.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н858У	-	-	357315.61	1184678.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н857У	-	-	357314.94	1184679.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н856У	-	-	357318.46	1184681.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н855У	-	-	357322.34	1184676.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н860У	-	-	357321.99	1184675.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:120828:13 :							
Система координат МСК-39, зона 1						Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
X	Y	X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8
н1868У	-	-	357325.59	1184670.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н908У	-	-	357322.27	1184668.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н907У	-	-	357322.84	1184667.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н911У	-	-	357319.98	1184665.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н938У	-	-	357316.91	1184663.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н979У	-	-	357313.97	1184661.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н978У	-	-	357313.42	1184662.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1045У	-	-	357310.69	1184660.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1044У	-	-	357311.26	1184659.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1046У	-	-	357308.45	1184657.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:120828:13 :							
Система координат МСК-39, зона 1						Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1086У	-	-	357305.75	1184655.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1085У	-	-	357305.16	1184656.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1153У	-	-	357302.53	1184654.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1152У	-	-	357303.11	1184654.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1155У	-	-	357300.17	1184652.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1170У	-	-	357297.43	1184650.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1194У	-	-	357294.70	1184648.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1245У	-	-	357291.85	1184646.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1274У	-	-	357289.15	1184644.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1299У	-	-	357286.39	1184642.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:120828:13 :							
Система координат МСК-39, зона 1						Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1341У	-	-	357283.56	1184640.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1340У	-	-	357282.98	1184641.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1401У	-	-	357280.22	1184639.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1400У	-	-	357280.80	1184638.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1403У	-	-	357278.08	1184636.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1418У	-	-	357275.33	1184634.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1434У	-	-	357272.67	1184632.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1466У	-	-	357269.97	1184630.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1490У	-	-	357267.32	1184628.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1489У	-	-	357266.77	1184629.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:120828:13 :							
Система координат МСК-39, зона 1						Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1869У	-	-	357264.01	1184627.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1870У	-	-	357261.26	1184625.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1573У	-	-	357258.51	1184623.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1572У	-	-	357259.03	1184623.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1577У	-	-	357256.40	1184621.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1605У	-	-	357253.60	1184619.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1604У	-	-	357253.05	1184619.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1615У	-	-	357250.41	1184618.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1614У	-	-	357250.96	1184617.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1618У	-	-	357248.19	1184615.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:120828:13 :							
Система координат МСК-39, зона 1						Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1645У	-	-	357245.45	1184613.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1656У	-	-	357242.71	1184611.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1682У	-	-	357239.95	1184609.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1698У	-	-	357237.12	1184607.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1871У	-	-	357236.60	1184608.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1733У	-	-	357233.96	1184606.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1732У	-	-	357234.45	1184605.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1736У	-	-	357232.13	1184603.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1735У	-	-	357231.60	1184604.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1872У	-	-	357229.03	1184602.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:120828:13 :							
Система координат МСК-39, зона 1						Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1873У	-	-	357228.63	1184602.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1874У	-	-	357228.60	1184602.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1757У	-	-	357225.85	1184600.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1756У	-	-	357226.43	1184599.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1759У	-	-	357223.45	1184597.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1773У	-	-	357220.74	1184595.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1772У	-	-	357220.23	1184596.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
392	-	-	357217.12	1184594.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1810У	-	-	357214.44	1184592.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1805У	-	-	357217.32	1184588.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:120828:13 :							
Система координат МСК-39, зона 1						Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1801У	-	-	357219.16	1184586.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1780У	-	-	357221.24	1184587.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1770У	-	-	357225.21	1184590.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1751У	-	-	357228.80	1184593.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1750У	-	-	357234.30	1184597.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1749У	-	-	357237.28	1184593.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1667У	-	-	357245.79	1184599.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1666У	-	-	357242.83	1184603.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1632У	-	-	357248.77	1184607.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1631У	-	-	357254.58	1184611.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:120828:13 :							
Система координат МСК-39, зона 1						Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1630У	-	-	357257.37	1184607.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1585У	-	-	357259.77	1184609.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1584У	-	-	357259.30	1184610.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1583У	-	-	357263.25	1184613.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1582У	-	-	357263.86	1184612.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1552У	-	-	357266.57	1184614.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1551У	-	-	357265.99	1184615.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1521У	-	-	357268.83	1184617.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1509У	-	-	357271.44	1184618.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1461У	-	-	357274.25	1184620.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:120828:13 :							
Система координат МСК-39, зона 1						Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1460У	-	-	357276.91	1184622.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1459У	-	-	357277.53	1184622.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1399У	-	-	357283.17	1184626.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1398У	-	-	357282.56	1184626.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1378У	-	-	357285.30	1184628.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1335У	-	-	357288.16	1184631.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1321У	-	-	357290.91	1184633.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1297У	-	-	357293.67	1184635.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1243У	-	-	357296.46	1184637.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1228У	-	-	357299.24	1184639.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:120828:13 :							
Система координат МСК-39, зона 1						Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1192У	-	-	357302.02	1184641.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1151У	-	-	357304.80	1184643.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1128У	-	-	357307.57	1184645.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1082У	-	-	357310.34	1184647.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1043У	-	-	357313.11	1184649.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н974У	-	-	357315.97	1184651.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н905У	-	-	357321.55	1184655.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н884У	-	-	357327.10	1184659.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н883У	-	-	357329.87	1184661.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н882У	-	-	357330.47	1184660.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:120828:13 :							
Система координат МСК-39, зона 1						Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1875У	-	-	357333.27	1184662.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н776У	-	-	357336.11	1184664.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н775У	-	-	357335.45	1184665.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н726У	-	-	357338.31	1184667.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н693У	-	-	357341.17	1184669.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н678У	-	-	357343.96	1184671.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н613У	-	-	357346.67	1184673.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н589У	-	-	357349.49	1184675.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н529У	-	-	357352.26	1184677.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н507У	-	-	357355.25	1184679.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:120828:13 :							
Система координат МСК-39, зона 1						Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н441У	-	-	357358.14	1184681.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н440У	-	-	357361.78	1184683.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н418У	-	-	357365.91	1184677.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н417У	-	-	357368.94	1184680.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н416У	-	-	357373.22	1184674.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н420У	-	-	357369.40	1184671.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н439У	-	-	357366.49	1184669.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н506У	-	-	357363.60	1184667.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н528У	-	-	357360.67	1184665.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н588У	-	-	357357.88	1184663.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:120828:13 :							
Система координат МСК-39, зона 1						Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н612У	-	-	357355.09	1184661.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н677У	-	-	357352.29	1184659.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н692У	-	-	357349.41	1184657.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н691У	-	-	357348.80	1184658.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1876У	-	-	357343.24	1184654.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н849У	-	-	357340.42	1184652.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н848У	-	-	357341.04	1184651.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н854У	-	-	357338.13	1184649.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н881У	-	-	357335.54	1184647.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н880У	-	-	357335.14	1184647.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:120828:13 :							
Система координат МСК-39, зона 1						Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н956У	-	-	357332.40	1184645.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н955У	-	-	357332.77	1184645.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н958У	-	-	357329.96	1184643.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н973У	-	-	357324.40	1184639.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1042У	-	-	357321.50	1184637.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1081У	-	-	357318.73	1184635.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1127У	-	-	357315.96	1184633.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1150У	-	-	357313.12	1184631.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1191У	-	-	357310.38	1184629.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1227У	-	-	357307.61	1184627.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:120828:13 :							
Система координат МСК-39, зона 1						Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1242У	-	-	357304.86	1184625.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1296У	-	-	357302.10	1184623.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1320У	-	-	357299.41	1184621.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1319У	-	-	357298.87	1184622.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1376У	-	-	357296.12	1184620.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1375У	-	-	357296.65	1184619.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1377У	-	-	357293.74	1184617.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1397У	-	-	357290.57	1184615.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1432У	-	-	357285.49	1184611.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
14	-	-	357284.97	1184612.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:120828:13 :							
Система координат МСК-39, зона 1						Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1505У	-	-	357282.31	1184610.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1504У	-	-	357282.85	1184609.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1508У	-	-	357280.09	1184607.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1507У	-	-	357279.53	1184608.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1534У	-	-	357276.76	1184606.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1533У	-	-	357277.31	1184605.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1535У	-	-	357274.44	1184603.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1571У	-	-	357271.41	1184601.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1877У	-	-	357275.08	1184597.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1878У	-	-	357278.13	1184595.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:120828:13 :

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1532У	-	-	357280.14	1184595.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
Внутренний контур						-	
н1135У	-	-	357366.27	1184557.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1116У	-	-	357368.99	1184553.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1117У	-	-	357368.26	1184552.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1112У	-	-	357371.15	1184548.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1113У	-	-	357373.71	1184545.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1114У	-	-	357380.27	1184549.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1115У	-	-	357379.94	1184550.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1038У	-	-	357378.76	1184551.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

[illegible]

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:120828:13 :							
Система координат МСК-39, зона 1						Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1017У	-	-	357381.84	1184554.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н988У	-	-	357384.51	1184555.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н961У	-	-	357387.19	1184557.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н959У	-	-	357389.87	1184559.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н960У	-	-	357389.55	1184560.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
57	-	-	357392.73	1184562.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н889У	-	-	357393.11	1184562.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н827У	-	-	357395.78	1184564.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н828У	-	-	357398.47	1184565.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н829У	-	-	357398.09	1184566.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:120828:13 :							
Система координат МСК-39, зона 1						Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н788У	-	-	357400.78	1184568.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н789У	-	-	357401.20	1184567.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н744У	-	-	357404.07	1184569.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н709У	-	-	357406.95	1184571.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н665У	-	-	357409.83	1184573.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н621У	-	-	357412.70	1184576.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н618У	-	-	357415.65	1184578.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н619У	-	-	357415.28	1184578.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н544У	-	-	357417.98	1184580.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н545У	-	-	357418.36	1184580.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:120828:13 :							
Система координат МСК-39, зона 1						Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н494У	-	-	357421.51	1184582.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н462У	-	-	357424.64	1184584.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н426У	-	-	357427.46	1184586.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н386У	-	-	357430.13	1184588.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н358У	-	-	357432.80	1184590.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н340У	-	-	357435.55	1184592.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н289У	-	-	357438.32	1184594.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н265У	-	-	357441.13	1184596.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н208У	-	-	357444.55	1184598.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н192У	-	-	357447.28	1184600.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:120828:13 :							
Система координат МСК-39, зона 1						Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н172У	-	-	357450.02	1184602.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н168У	-	-	357452.77	1184604.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н169У	-	-	357452.38	1184604.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1879У	-	-	357455.10	1184606.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1880У	-	-	357457.88	1184608.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н112У	-	-	357460.62	1184610.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н113У	-	-	357461.03	1184610.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н109У	-	-	357463.73	1184611.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н110У	-	-	357463.34	1184612.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н75У	-	-	357466.06	1184614.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:120828:13 :							
Система координат МСК-39, зона 1						Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н76У	-	-	357466.50	1184613.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н66У	-	-	357469.22	1184615.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н49У	-	-	357472.37	1184618.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н43У	-	-	357475.33	1184620.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н39У	-	-	357478.95	1184622.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н40У	-	-	357474.07	1184627.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н41У	-	-	357471.53	1184625.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н50У	-	-	357466.60	1184631.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н51У	-	-	357463.08	1184629.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н67У	-	-	357460.14	1184627.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:120828:13 :							
Система координат МСК-39, зона 1						Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н84У	-	-	357457.45	1184625.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н91У	-	-	357454.76	1184623.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н114У	-	-	357451.98	1184621.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н128У	-	-	357449.29	1184619.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н141У	-	-	357446.60	1184617.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н147У	-	-	357443.87	1184615.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н173У	-	-	357441.14	1184613.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н193У	-	-	357438.50	1184611.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н209У	-	-	357435.75	1184609.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н266У	-	-	357432.23	1184607.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:120828:13 :							
Система координат МСК-39, зона 1						Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н267У	-	-	357433.12	1184606.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1881У	-	-	357430.29	1184604.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н359У	-	-	357427.56	1184602.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н360У	-	-	357426.84	1184603.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н361У	-	-	357424.08	1184601.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н387У	-	-	357421.35	1184599.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н427У	-	-	357418.61	1184597.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н463У	-	-	357415.88	1184595.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н464У	-	-	357416.54	1184594.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н547У	-	-	357413.24	1184592.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:120828:13 :							
Система координат МСК-39, зона 1						Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н548У	-	-	357412.61	1184593.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н549У	-	-	357409.85	1184591.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н597У	-	-	357407.12	1184589.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н622У	-	-	357404.28	1184587.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н666У	-	-	357401.41	1184585.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н710У	-	-	357398.48	1184583.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н745У	-	-	357395.59	1184581.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н790У	-	-	357392.73	1184579.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н809У	-	-	357389.98	1184577.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н831У	-	-	357387.27	1184575.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:120828:13 :							
Система координат МСК-39, зона 1						Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н890У	-	-	357384.56	1184573.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н920У	-	-	357381.32	1184571.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н962У	-	-	357378.56	1184569.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н990У	-	-	357375.81	1184567.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1018У	-	-	357373.95	1184565.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1059У	-	-	357372.23	1184567.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1063У	-	-	357372.04	1184571.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н993У	-	-	357371.29	1184572.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н951У	-	-	357374.72	1184574.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н923У	-	-	357377.74	1184577.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:120828:13 :							
Система координат МСК-39, зона 1						Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н873У	-	-	357380.76	1184579.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н835У	-	-	357383.54	1184581.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н792У	-	-	357386.50	1184583.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н772У	-	-	357389.56	1184585.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н748У	-	-	357392.59	1184588.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н689У	-	-	357395.47	1184590.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н630У	-	-	357398.68	1184592.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н624У	-	-	357401.69	1184594.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н625У	-	-	357401.17	1184595.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1882У	-	-	357404.49	1184597.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:120828:13 :							
Система координат МСК-39, зона 1						Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1883У	-	-	357404.45	1184597.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н516У	-	-	357407.31	1184599.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н517У	-	-	357407.70	1184599.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н468У	-	-	357410.55	1184601.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н408У	-	-	357414.71	1184604.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н409У	-	-	357414.82	1184604.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н364У	-	-	357418.21	1184606.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н342У	-	-	357421.71	1184608.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н316У	-	-	357424.83	1184610.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н270У	-	-	357427.49	1184612.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:120828:13 :							
Система координат МСК-39, зона 1						Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н224У	-	-	357430.68	1184615.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н196У	-	-	357433.63	1184617.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н180У	-	-	357436.45	1184619.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н175У	-	-	357439.28	1184621.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н176У	-	-	357438.70	1184621.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1884У	-	-	357441.57	1184624.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1885У	-	-	357441.65	1184623.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1886У	-	-	357444.71	1184626.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1887У	-	-	357444.73	1184626.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н96У	-	-	357447.92	1184628.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:120828:13 :							
Система координат МСК-39, зона 1						Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н97У	-	-	357450.00	1184625.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н93У	-	-	357455.12	1184629.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н94У	-	-	357455.01	1184630.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н95У	-	-	357453.44	1184632.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н98У	-	-	357446.93	1184637.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н99У	-	-	357443.44	1184635.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н100У	-	-	357444.13	1184633.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1888У	-	-	357441.06	1184631.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1889У	-	-	357438.40	1184629.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1890У	-	-	357437.94	1184629.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:120828:13 :							
Система координат МСК-39, зона 1						Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1891У	-	-	357437.47	1184628.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н177У	-	-	357434.96	1184627.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н178У	-	-	357434.18	1184628.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н179У	-	-	357431.42	1184626.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н195У	-	-	357428.67	1184624.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н223У	-	-	357425.75	1184622.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н269У	-	-	357422.65	1184619.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н315У	-	-	357420.00	1184617.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н341У	-	-	357416.88	1184615.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н363У	-	-	357413.52	1184613.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:120828:13 :							
Система координат МСК-39, зона 1						Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н407У	-	-	357410.16	1184610.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н467У	-	-	357405.99	1184607.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н514У	-	-	357403.19	1184605.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н515У	-	-	357403.94	1184604.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1892У	-	-	357401.10	1184602.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н626У	-	-	357397.79	1184600.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н627У	-	-	357397.03	1184601.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н628У	-	-	357396.97	1184601.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н629У	-	-	357394.00	1184599.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н688У	-	-	357390.76	1184597.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:120828:13 :							
Система координат МСК-39, зона 1						Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н747У	-	-	357387.86	1184594.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н770У	-	-	357387.19	1184594.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н771У	-	-	357384.82	1184592.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н791У	-	-	357381.74	1184590.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н833У	-	-	357378.74	1184588.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н872У	-	-	357375.92	1184586.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н922У	-	-	357372.85	1184584.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н950У	-	-	357369.85	1184581.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н991У	-	-	357366.40	1184579.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1040У	-	-	357363.13	1184577.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:120828:13 :							
Система координат МСК-39, зона 1						Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1064У	-	-	357360.15	1184574.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1118У	-	-	357356.71	1184572.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1156У	-	-	357352.95	1184569.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1157У	-	-	357353.73	1184568.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
309	-	-	357350.50	1184566.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
306	-	-	357354.56	1184561.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1138У	-	-	357356.73	1184563.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1139У	-	-	357359.53	1184559.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1136У	-	-	357360.36	1184560.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1137У	-	-	357363.75	1184555.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:120828:13 :

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1135У	-	-	357366.27	1184557.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
Внутренний контур						-	
н1180У	-	-	357342.29	1184579.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1181У	-	-	357346.47	1184573.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1158У	-	-	357349.66	1184575.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1123У	-	-	357352.45	1184577.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1120У	-	-	357355.29	1184579.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1121У	-	-	357354.76	1184580.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1066У	-	-	357357.58	1184582.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1067У	-	-	357358.11	1184581.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:120828:13 :							
Система координат МСК-39, зона 1						Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1023У	-	-	357360.88	1184583.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н996У	-	-	357363.94	1184586.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н965У	-	-	357366.61	1184588.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н963У	-	-	357369.31	1184589.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н964У	-	-	357368.75	1184590.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1893У	-	-	357371.79	1184592.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1894У	-	-	357371.83	1184592.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н837У	-	-	357374.58	1184594.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н838У	-	-	357375.13	1184594.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н812У	-	-	357377.82	1184596.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:120828:13 :							
Система координат МСК-39, зона 1						Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н794У	-	-	357380.63	1184598.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н753У	-	-	357383.23	1184599.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н749У	-	-	357386.19	1184601.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н750У	-	-	357385.64	1184602.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н669У	-	-	357388.38	1184604.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н670У	-	-	357388.93	1184603.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н633У	-	-	357391.67	1184605.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н600У	-	-	357394.43	1184607.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н552У	-	-	357397.14	1184609.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н520У	-	-	357400.00	1184611.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:120828:13 :							
Система координат МСК-39, зона 1						Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н471У	-	-	357402.65	1184613.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н430У	-	-	357406.41	1184616.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н390У	-	-	357409.44	1184618.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н367У	-	-	357412.55	1184620.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н318У	-	-	357415.52	1184622.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н291У	-	-	357418.32	1184624.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н226У	-	-	357421.34	1184627.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н201У	-	-	357424.35	1184629.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н197У	-	-	357427.88	1184631.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н198У	-	-	357427.59	1184632.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:120828:13 :							
Система координат МСК-39, зона 1						Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1895У	-	-	357432.36	1184635.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1896У	-	-	357435.64	1184638.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1897У	-	-	357430.95	1184643.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н158У	-	-	357427.88	1184641.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н159У	-	-	357427.61	1184641.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н160У	-	-	357429.25	1184642.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н161У	-	-	357422.51	1184645.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н162У	-	-	357419.14	1184643.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н202У	-	-	357415.71	1184640.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н227У	-	-	357412.59	1184638.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:120828:13 :							
Система координат МСК-39, зона 1						Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н292У	-	-	357409.59	1184636.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н319У	-	-	357406.78	1184634.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н320У	-	-	357407.42	1184633.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
412	-	-	357404.51	1184631.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н391У	-	-	357403.79	1184632.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н392У	-	-	357400.63	1184629.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н431У	-	-	357397.75	1184627.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н472У	-	-	357394.45	1184625.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н521У	-	-	357391.50	1184623.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н553У	-	-	357388.62	1184621.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:120828:13 :							
Система координат МСК-39, зона 1						Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н601У	-	-	357385.87	1184619.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н634У	-	-	357383.19	1184617.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
45	-	-	357383.91	1184616.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
46	-	-	357381.37	1184614.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н712У	-	-	357380.60	1184615.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н713У	-	-	357377.78	1184613.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н754У	-	-	357374.98	1184611.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н773У	-	-	357372.38	1184609.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н813У	-	-	357369.58	1184607.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н839У	-	-	357366.76	1184605.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:120828:13 :							
Система координат МСК-39, зона 1						Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н891У	-	-	357363.99	1184603.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н924У	-	-	357360.87	1184601.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н953У	-	-	357357.97	1184599.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н997У	-	-	357355.38	1184597.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1024У	-	-	357352.30	1184595.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1025У	-	-	357352.97	1184594.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1091У	-	-	357350.33	1184592.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1092У	-	-	357349.68	1184593.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1093У	-	-	357346.84	1184591.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1094У	-	-	357347.47	1184590.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:120828:13 :

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1159У	-	-	357344.69	1184588.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1160У	-	-	357344.03	1184589.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1161У	-	-	357341.28	1184587.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1182У	-	-	357337.65	1184585.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1231У	-	-	357334.36	1184582.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1232У	-	-	357339.05	1184577.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
106	-	-	357341.80	1184579.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1180У	-	-	357342.29	1184579.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
Внутренний контур						-	
н1741У	-	-	357200.27	1184645.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:120828:13 :							
Система координат МСК-39, зона 1						Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1742У	-	-	357199.99	1184645.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1743У	-	-	357203.94	1184640.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1729У	-	-	357207.19	1184642.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1705У	-	-	357210.12	1184644.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1690У	-	-	357213.09	1184646.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1661У	-	-	357215.90	1184648.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1657У	-	-	357218.76	1184650.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1658У	-	-	357218.20	1184651.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1898У	-	-	357221.02	1184653.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1899У	-	-	357223.61	1184655.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:120828:13 :							
Система координат МСК-39, зона 1						Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1596У	-	-	357226.51	1184657.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1597У	-	-	357227.11	1184656.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1564У	-	-	357232.09	1184660.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1546У	-	-	357235.05	1184662.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1516У	-	-	357237.97	1184664.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1501У	-	-	357240.65	1184666.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1495У	-	-	357243.22	1184668.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1496У	-	-	357242.69	1184669.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
7	-	-	357245.46	1184671.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
8	-	-	357251.36	1184675.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:120828:13 :							
Система координат МСК-39, зона 1						Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1389У	-	-	357251.99	1184674.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1387У	-	-	357255.43	1184677.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1388У	-	-	357250.94	1184683.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1390У	-	-	357247.18	1184688.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1391У	-	-	357243.76	1184686.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1423У	-	-	357240.86	1184684.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1439У	-	-	357238.11	1184682.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1474У	-	-	357235.27	1184680.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1502У	-	-	357232.74	1184678.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1503У	-	-	357233.34	1184677.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:120828:13 :							
Система координат МСК-39, зона 1						Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1547У	-	-	357230.66	1184675.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1548У	-	-	357230.03	1184676.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1549У	-	-	357227.33	1184674.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1565У	-	-	357224.52	1184672.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1579У	-	-	357221.42	1184670.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1580У	-	-	357222.01	1184669.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1610У	-	-	357218.99	1184667.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1611У	-	-	357218.41	1184668.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1612У	-	-	357215.69	1184666.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1640У	-	-	357212.94	1184664.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:120828:13 :							
Система координат МСК-39, зона 1						Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1651У	-	-	357210.27	1184662.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1662У	-	-	357207.27	1184660.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1691У	-	-	357204.50	1184657.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1706У	-	-	357201.64	1184655.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1730У	-	-	357198.68	1184653.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1731У	-	-	357199.25	1184652.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1900У	-	-	357196.28	1184650.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1741У	-	-	357200.27	1184645.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
39:15:120828: 13 (4) Внешний контур						-	
н1799У	-	-	357171.39	1184658.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:120828:13 :							
Система координат МСК-39, зона 1						Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
X	Y	X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8
281	-	-	357168.35	1184662.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
346	-	-	357167.20	1184661.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
338	-	-	357173.73	1184651.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1901У	-	-	357182.44	1184639.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1786У	-	-	357184.94	1184641.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1785У	-	-	357182.76	1184644.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1789У	-	-	357180.49	1184647.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1794У	-	-	357178.32	1184649.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1793У	-	-	357178.17	1184649.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1792У	-	-	357176.03	1184652.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:120828:13 :							
Система координат МСК-39, зона 1						Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1797У	-	-	357173.88	1184655.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1799У	-	-	357171.39	1184658.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:120828:13 :							
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.						
1	2	3	4	5			
39:15:120828:13 (1) Внешний контур							
232	233	4.63	-	-			
233	234	10.14	-	-			
234	235	4.56	-	-			
235	236	5.05	-	-			
236	237	4.85	-	-			
237	238	4.33	-	-			
238	239	5.89	-	-			
239	240	4.36	-	-			
240	241	4.61	-	-			
241	242	1.03	-	-			
242	243	6.21	-	-			
243	244	5.92	-	-			
244	245	5.59	-	-			
245	246	4.87	-	-			
246	247	4.12	-	-			
247	248	4.48	-	-			
248	249	4.39	-	-			
249	250	1.31	-	-			
250	251	4.74	-	-			
251	252	5.06	-	-			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:120828:13 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
252	253	4.95	-	-
253	254	4.83	-	-
254	255	9.21	-	-
255	256	1.00	-	-
256	257	9.11	-	-
257	258	4.22	-	-
258	232	9.93	-	-
39:15:120828:13 (2) Внешний контур				
н1814У	н1815У	2.05	-	-
н1815У	213	4.92	-	-
213	187	4.78	-	-
187	н1813У	4.14	-	-
н1813У	170	3.98	-	-
170	176	0.75	-	-
176	175	1.48	-	-
175	н1814У	17.79	-	-
39:15:120828:13 (3) Внешний контур				
н1532У	н1531У	1.41	-	-
н1531У	н1520У	3.68	-	-
н1520У	н1486У	3.22	-	-
н1486У	н1485У	3.52	-	-
н1485У	н1484У	1.10	-	-
н1484У	н1414У	6.86	-	-
н1414У	н1413У	0.05	-	-
н1413У	н1412У	1.10	-	-
н1412У	н1394У	3.74	-	-
н1394У	н1362У	3.32	-	-
н1362У	н1333У	3.25	-	-
н1333У	н1293У	3.54	-	-
н1293У	н1272У	4.00	-	-
н1272У	н1240У	3.20	-	-
н1240У	н1189У	3.39	-	-
н1189У	н1168У	3.16	-	-
н1168У	н1148У	3.31	-	-
н1148У	н1147У	3.30	-	-
н1147У	н1146У	1.20	-	-
н1146У	н1816У	3.45	-	-
н1816У	н1079У	1.17	-	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка
с кадастровым номером 39:15:120828:13 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1079У	н1028У	3.50	-	-
н1028У	н1006У	3.51	-	-
н1006У	н970У	3.39	-	-
н970У	н969У	3.25	-	-
н969У	н968У	1.07	-	-
н968У	н901У	3.49	-	-
н901У	н900У	1.06	-	-
н900У	н876У	3.23	-	-
н876У	н816У	3.23	-	-
н816У	н800У	3.24	-	-
н800У	н763У	3.91	-	-
н763У	н725У	3.92	-	-
н725У	н724У	3.16	-	-
н724У	н723У	1.19	-	-
н723У	н641У	3.37	-	-
н641У	н640У	1.18	-	-
н640У	н610У	3.60	-	-
н610У	н564У	3.44	-	-
н564У	н526У	3.47	-	-
н526У	н503У	3.40	-	-
н503У	н436У	3.43	-	-
н436У	н415У	3.49	-	-
н415У	н414У	3.93	-	-
н414У	н394У	7.04	-	-
н394У	н393У	7.22	-	-
н393У	н396У	4.20	-	-
н396У	н435У	3.45	-	-
н435У	н502У	3.44	-	-
н502У	н525У	3.43	-	-
н525У	н563У	3.43	-	-
н563У	н609У	3.44	-	-
н609У	н608У	0.87	-	-
н608У	н1817У	3.37	-	-
н1817У	н718У	3.56	-	-
н718У	н717У	0.89	-	-
н717У	н722У	3.20	-	-
н722У	н762У	3.91	-	-
н762У	н799У	3.33	-	-
н799У	н815У	3.32	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:120828:13 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н815У	н875У	3.34	-	-
н875У	н899У	3.43	-	-
н899У	н935У	3.92	-	-
н935У	н934У	0.90	-	-
н934У	н1818У	2.99	-	-
н1818У	н1819У	3.38	-	-
н1819У	н1074У	3.33	-	-
н1074У	н1073У	1.00	-	-
н1073У	н1078У	3.50	-	-
н1078У	н1077У	1.14	-	-
н1077У	н1141У	3.41	-	-
н1141У	н1140У	1.20	-	-
н1140У	н1145У	3.38	-	-
н1145У	н1167У	3.38	-	-
н1167У	н1188У	3.38	-	-
н1188У	н1239У	3.42	-	-
н1239У	н1271У	3.50	-	-
н1271У	н1317У	3.57	-	-
н1317У	н1316У	1.03	-	-
н1316У	н1358У	3.48	-	-
н1358У	н1357У	1.03	-	-
н1357У	н1361У	3.25	-	-
н1361У	н1393У	3.25	-	-
н1393У	н1411У	3.61	-	-
н1411У	н1430У	3.30	-	-
н1430У	н1458У	2.88	-	-
н1458У	н1483У	4.00	-	-
н1483У	н1482У	1.08	-	-
н1482У	209	3.46	-	-
209	400	3.59	-	-
400	305	0.52	-	-
305	н1519У	9.14	-	-
н1519У	н1478У	4.62	-	-
н1478У	н1457У	4.60	-	-
н1457У	н1427У	3.70	-	-
н1427У	н1407У	3.29	-	-
н1407У	н1374У	3.69	-	-
н1374У	н1373У	3.56	-	-
н1373У	н1372У	1.02	-	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка
с кадастровым номером 39:15:120828:13 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1372У	н1331У	3.49	-	-
н1331У	н1330У	1.04	-	-
н1330У	н1291У	3.31	-	-
н1291У	н1267У	3.51	-	-
н1267У	н1237У	3.42	-	-
н1237У	н1184У	3.16	-	-
н1184У	н1165У	3.45	-	-
н1165У	н1125У	3.43	-	-
н1125У	н1099У	3.54	-	-
н1099У	н1072У	3.31	-	-
н1072У	н1026У	3.43	-	-
н1026У	н1004У	3.41	-	-
н1004У	н1003У	3.05	-	-
н1003У	н1002У	0.90	-	-
н1002У	н896У	6.70	-	-
н896У	н895У	1.01	-	-
н895У	н847У	3.51	-	-
н847У	н846У	3.39	-	-
н846У	н845У	1.21	-	-
н845У	н797У	3.44	-	-
н797У	н796У	1.19	-	-
н796У	н759У	3.27	-	-
н759У	н715У	3.93	-	-
н715У	н675У	3.26	-	-
н675У	н638У	3.36	-	-
н638У	н606У	3.30	-	-
н606У	н561У	3.39	-	-
н561У	н522У	3.33	-	-
н522У	н500У	3.29	-	-
н500У	н499У	3.57	-	-
н499У	н498У	1.14	-	-
н498У	н413У	3.42	-	-
н413У	н412У	1.12	-	-
н412У	н372У	3.40	-	-
н372У	н371У	3.56	-	-
н371У	н370У	1.12	-	-
н370У	н1820У	4.15	-	-
н1820У	н295У	6.58	-	-
н295У	н1821У	3.32	-	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка
с кадастровым номером 39:15:120828:13 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1821У	н1822У	6.74	-	-
н1822У	н294У	4.48	-	-
н294У	н293У	0.83	-	-
н293У	н297У	3.51	-	-
н297У	н345У	3.91	-	-
н345У	н369У	3.31	-	-
н369У	н411У	3.31	-	-
н411У	н433У	3.46	-	-
н433У	н497У	3.62	-	-
н497У	н496У	0.80	-	-
н496У	н555У	3.18	-	-
н555У	н554У	0.81	-	-
н554У	н560У	3.39	-	-
н560У	н605У	3.39	-	-
н605У	н637У	3.30	-	-
н637У	н674У	3.31	-	-
н674У	н673У	0.59	-	-
н673У	н756У	3.37	-	-
н756У	н755У	0.57	-	-
н755У	н758У	3.90	-	-
н758У	н795У	3.19	-	-
н795У	391	0.83	-	-
391	390	3.40	-	-
390	н840У	0.85	-	-
н840У	н844У	3.34	-	-
н844У	н843У	0.79	-	-
н843У	н927У	3.39	-	-
н927У	н926У	0.74	-	-
н926У	н929У	3.40	-	-
н929У	н967У	3.29	-	-
н967У	н1001У	3.29	-	-
н1001У	н1000У	0.95	-	-
н1000У	н1069У	3.43	-	-
н1069У	н1068У	0.92	-	-
н1068У	н1071У	3.35	-	-
н1071У	н1098У	3.32	-	-
н1098У	н1124У	3.60	-	-
н1124У	н1162У	3.36	-	-
н1162У	н1164У	0.90	-	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка
с кадастровым номером 39:15:120828:13 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1164У	н1234У	3.41	-	-
н1234У	н1233У	0.92	-	-
н1233У	н1236У	3.45	-	-
н1236У	н1266У	3.41	-	-
н1266У	н1823У	0.98	-	-
н1823У	н1824У	3.36	-	-
н1824У	н1353У	3.31	-	-
н1353У	н1352У	0.99	-	-
н1352У	н1356У	3.43	-	-
н1356У	н1370У	3.46	-	-
н1370У	н1406У	3.43	-	-
н1406У	н1426У	3.92	-	-
н1426У	н1452У	2.23	-	-
н1452У	н1451У	8.80	-	-
н1451У	238	9.31	-	-
238	239	1.81	-	-
239	н1825У	0.37	-	-
н1825У	н1329У	1.44	-	-
н1329У	н1328У	7.96	-	-
н1328У	н1326У	4.44	-	-
н1326У	н1324У	3.75	-	-
н1324У	н1826У	3.34	-	-
н1826У	н1312У	3.58	-	-
н1312У	н1310У	3.53	-	-
н1310У	н1308У	3.42	-	-
н1308У	н1306У	3.31	-	-
н1306У	н1289У	3.31	-	-
н1289У	н1287У	3.21	-	-
н1287У	н1284У	3.51	-	-
н1284У	н1283У	3.30	-	-
н1283У	418	1.85	-	-
418	417	3.65	-	-
417	н1262У	3.59	-	-
н1262У	н1827У	1.27	-	-
н1827У	н1828У	3.74	-	-
н1828У	н1829У	4.33	-	-
н1829У	н1830У	4.28	-	-
н1830У	н1831У	3.16	-	-
н1831У	н1832У	2.89	-	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка
с кадастровым номером 39:15:120828:13 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1832У	н1219У	0.59	-	-
н1219У	330	3.79	-	-
330	333	4.73	-	-
333	н1057У	1.15	-	-
н1057У	н1013У	5.19	-	-
н1013У	н986У	4.62	-	-
н986У	н948У	3.85	-	-
н948У	н918У	3.45	-	-
н918У	н870У	3.40	-	-
н870У	н825У	3.50	-	-
н825У	н807У	3.30	-	-
н807У	н768У	3.45	-	-
н768У	н741У	3.30	-	-
н741У	н706У	3.38	-	-
н706У	н662У	3.45	-	-
н662У	н616У	3.33	-	-
н616У	н585У	3.30	-	-
н585У	н540У	3.36	-	-
н540У	н512У	3.36	-	-
н512У	н460У	3.36	-	-
н460У	н459У	3.42	-	-
н459У	н458У	1.34	-	-
н458У	н1833У	3.74	-	-
н1833У	н1834У	3.32	-	-
н1834У	н1835У	3.39	-	-
н1835У	н1836У	3.28	-	-
н1836У	н260У	3.44	-	-
н260У	н259У	1.39	-	-
н259У	н258У	3.20	-	-
н258У	н257У	1.29	-	-
н257У	н187У	3.31	-	-
н187У	н186У	1.31	-	-
н186У	н166У	3.41	-	-
н166У	н156У	3.36	-	-
н156У	н139У	3.36	-	-
н139У	н125У	3.36	-	-
н125У	н119У	3.36	-	-
н119У	н86У	3.37	-	-
н86У	н81У	3.29	-	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка
с кадастровым номером 39:15:120828:13 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н81У	н62У	3.51	-	-
н62У	н56У	3.36	-	-
н56У	н46У	3.36	-	-
н46У	н33У	3.24	-	-
н33У	н29У	3.24	-	-
н29У	н25У	3.24	-	-
н25У	н19У	3.25	-	-
н19У	н13У	3.20	-	-
н13У	н3У	3.84	-	-
н3У	н2У	2.68	-	-
н2У	н9У	3.31	-	-
н9У	н12У	3.22	-	-
н12У	н16У	3.37	-	-
н16У	н18У	3.36	-	-
н18У	н22У	3.36	-	-
н22У	н24У	3.37	-	-
н24У	н28У	3.36	-	-
н28У	н32У	3.36	-	-
н32У	423	1.00	-	-
423	426	3.46	-	-
426	н38У	1.02	-	-
н38У	н37У	3.58	-	-
н37У	н45У	3.36	-	-
н45У	н55У	3.36	-	-
н55У	н61У	3.49	-	-
н61У	н71У	3.36	-	-
н71У	н73У	3.36	-	-
н73У	н80У	3.36	-	-
н80У	н79У	1.02	-	-
н79У	н101У	3.37	-	-
н101У	н106У	1.04	-	-
н106У	н105У	3.47	-	-
н105У	н108У	3.80	-	-
н108У	н118У	3.01	-	-
н118У	н117У	0.59	-	-
н117У	н124У	3.43	-	-
н124У	н131У	3.42	-	-
н131У	н145У	2.98	-	-
н145У	н150У	3.60	-	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка
с кадастровым номером 39:15:120828:13 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н150У	н152У	3.46	-	-
н152У	н165У	3.34	-	-
н165У	н182У	3.33	-	-
н182У	н205У	3.34	-	-
н205У	н204У	1.03	-	-
н204У	н211У	3.37	-	-
н211У	н215У	1.04	-	-
н215У	н214У	3.37	-	-
н214У	н229У	3.38	-	-
н229У	н271У	3.60	-	-
н271У	н275У	2.30	-	-
н275У	н274У	4.43	-	-
н274У	н276У	6.02	-	-
н276У	н299У	3.48	-	-
н299У	н301У	4.01	-	-
н301У	н304У	4.02	-	-
н304У	н307У	4.04	-	-
н307У	н309У	3.88	-	-
н309У	н311У	3.82	-	-
н311У	н313У	4.23	-	-
н313У	н314У	3.67	-	-
н314У	н217У	2.25	-	-
н217У	н216У	7.76	-	-
н216У	н231У	5.84	-	-
н231У	н237У	0.42	-	-
н237У	н322У	5.40	-	-
н322У	н321У	7.11	-	-
н321У	н326У	3.55	-	-
н326У	н374У	3.47	-	-
н374У	н398У	3.46	-	-
н398У	н446У	3.45	-	-
н446У	н445У	0.92	-	-
н445У	н509У	3.44	-	-
н509У	н508У	0.90	-	-
н508У	н511У	3.51	-	-
н511У	н566У	3.21	-	-
н566У	н591У	3.51	-	-
н591У	н646У	3.64	-	-
н646У	н645У	1.01	-	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка
с кадастровым номером 39:15:120828:13 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н645У	н729У	3.52	-	-
н729У	н728У	0.97	-	-
н728У	н732У	6.22	-	-
н732У	н731У	4.83	-	-
н731У	н730У	0.24	-	-
н730У	н1837У	6.31	-	-
н1837У	н682У	5.58	-	-
н682У	н681У	1.10	-	-
н681У	н680У	3.48	-	-
н680У	н679У	1.10	-	-
н679У	н1838У	3.39	-	-
н1838У	н1839У	0.10	-	-
н1839У	н570У	3.50	-	-
н570У	н569У	1.14	-	-
н569У	н568У	3.32	-	-
н568У	н567У	1.24	-	-
н567У	н476У	3.32	-	-
н476У	н475У	1.22	-	-
н475У	н474У	3.42	-	-
н474У	н473У	1.20	-	-
н473У	н400У	3.48	-	-
н400У	н399У	1.12	-	-
н399У	н375У	4.05	-	-
н375У	н327У	3.36	-	-
н327У	н235У	2.41	-	-
н235У	н234У	3.30	-	-
н234У	н242У	4.80	-	-
н242У	н241У	1.68	-	-
н241У	н240У	1.01	-	-
н240У	н1840У	1.81	-	-
н1840У	н347У	2.53	-	-
н347У	н346У	1.51	-	-
н346У	н350У	2.31	-	-
н350У	н377У	3.36	-	-
н377У	н422У	3.31	-	-
н422У	н448У	3.34	-	-
н448У	н481У	3.91	-	-
н481У	н532У	3.22	-	-
н532У	н573У	3.23	-	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка
с кадастровым номером 39:15:120828:13 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н573У	н594У	3.22	-	-
н594У	н649У	3.23	-	-
н649У	н686У	3.42	-	-
н686У	н685У	1.03	-	-
н685У	н766У	3.27	-	-
н766У	н765У	1.00	-	-
н765У	н767У	3.52	-	-
н767У	н780У	3.05	-	-
н780У	н805У	3.53	-	-
н805У	н863У	3.52	-	-
н863У	н887У	3.50	-	-
н887У	н942У	4.07	-	-
н942У	320	7.24	-	-
320	н912У	7.10	-	-
н912У	н888У	4.43	-	-
н888У	н864У	3.47	-	-
н864У	н806У	3.42	-	-
н806У	н781У	3.16	-	-
н781У	н698У	3.00	-	-
н698У	н697У	6.74	-	-
н697У	н696У	1.03	-	-
н696У	н651У	3.45	-	-
н651У	н650У	1.00	-	-
н650У	н595У	3.40	-	-
н595У	н574У	3.38	-	-
н574У	н533У	3.38	-	-
н533У	н484У	3.36	-	-
н484У	н483У	3.36	-	-
н483У	н482У	0.86	-	-
н482У	н424У	3.26	-	-
н424У	н423У	0.87	-	-
н423У	н378У	3.43	-	-
н378У	н354У	3.38	-	-
н354У	н353У	3.27	-	-
н353У	н352У	1.12	-	-
н352У	н246У	0.84	-	-
н246У	н245У	4.89	-	-
н245У	н253У	4.14	-	-
н253У	н252У	0.92	-	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка
с кадастровым номером 39:15:120828:13 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н252У	н1841У	5.10	-	-
н1841У	н254У	1.96	-	-
н254У	н332У	0.57	-	-
н332У	н331У	6.13	-	-
н331У	н330У	1.22	-	-
н330У	н329У	2.55	-	-
н329У	н382У	3.13	-	-
н382У	н404У	4.40	-	-
н404У	н453У	3.99	-	-
н453У	н486У	3.51	-	-
н486У	н536У	4.10	-	-
н536У	н535У	1.02	-	-
н535У	н1842У	3.67	-	-
н1842У	н652У	3.96	-	-
н652У	н655У	0.85	-	-
н655У	н654У	3.27	-	-
н654У	н701У	3.64	-	-
н701У	н736У	4.63	-	-
н736У	н735У	0.97	-	-
н735У	н818У	3.78	-	-
н818У	н821У	0.99	-	-
н821У	н820У	4.30	-	-
н820У	н866У	3.56	-	-
н866У	н914У	3.64	-	-
н914У	н944У	3.57	-	-
н944У	н981У	4.18	-	-
н981У	76	0.93	-	-
76	75	3.72	-	-
75	н1050У	0.97	-	-
н1050У	н1049У	3.99	-	-
н1049У	н1109У	3.84	-	-
н1109У	н1133У	3.95	-	-
н1133У	н1176У	3.95	-	-
н1176У	н1207У	3.95	-	-
н1207У	н1206У	1.10	-	-
н1206У	н1843У	3.62	-	-
н1843У	н1844У	5.54	-	-
н1844У	н1845У	0.54	-	-
н1845У	н1846У	4.72	-	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка
с кадастровым номером 39:15:120828:13 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1846У	н1847У	6.64	-	-
н1847У	н1848У	7.02	-	-
н1848У	н1209У	3.55	-	-
н1209У	н1208У	0.96	-	-
н1208У	н1177У	3.84	-	-
н1177У	н1134У	3.92	-	-
н1134У	н1110У	2.99	-	-
н1110У	н1051У	4.78	-	-
н1051У	н1010У	3.82	-	-
н1010У	н982У	3.85	-	-
н982У	н945У	4.03	-	-
н945У	н915У	3.63	-	-
н915У	н867У	3.62	-	-
н867У	н822У	3.56	-	-
н822У	н783У	4.29	-	-
н783У	н782У	3.82	-	-
н782У	н1849У	1.07	-	-
н1849У	н703У	4.11	-	-
н703У	н702У	0.93	-	-
н702У	н687У	3.67	-	-
н687У	н614У	3.43	-	-
н614У	н575У	3.54	-	-
н575У	н537У	4.28	-	-
н537У	н489У	3.83	-	-
н489У	н488У	3.84	-	-
н488У	н487У	1.09	-	-
н487У	н1850У	3.76	-	-
н1850У	н1851У	4.24	-	-
н1851У	н334У	3.44	-	-
н334У	н333У	1.04	-	-
н333У	н281У	2.74	-	-
н281У	н280У	4.35	-	-
н280У	н285У	4.48	-	-
н285У	н337У	3.85	-	-
н337У	н384У	3.94	-	-
н384У	н406У	3.87	-	-
н406У	н455У	3.87	-	-
н455У	н492У	3.87	-	-
н492У	н539У	3.72	-	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка
с кадастровым номером 39:15:120828:13 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н539У	н580У	3.41	-	-
н580У	н584У	1.05	-	-
н584У	н656У	3.68	-	-
н656У	н661У	0.99	-	-
н661У	н660У	3.94	-	-
н660У	н705У	3.56	-	-
н705У	н740У	3.69	-	-
н740У	н786У	4.40	-	-
н786У	н824У	3.91	-	-
н824У	н869У	3.69	-	-
н869У	н917У	4.33	-	-
н917У	н947У	3.66	-	-
н947У	н985У	4.39	-	-
н985У	н1034У	3.01	-	-
н1034У	н1056У	4.17	-	-
н1056У	н1055У	1.05	-	-
н1055У	н1852У	3.80	-	-
н1852У	н1853У	3.77	-	-
н1853У	н1211У	3.55	-	-
н1211У	н1216У	1.04	-	-
н1216У	н1215У	3.57	-	-
н1215У	н1253У	3.59	-	-
н1253У	н1282У	3.58	-	-
н1282У	н1305У	3.83	-	-
н1305У	н1351У	3.75	-	-
н1351У	н1350У	8.47	-	-
н1350У	н1304У	3.74	-	-
н1304У	н1281У	3.72	-	-
н1281У	н1250У	3.57	-	-
н1250У	н1214У	3.60	-	-
н1214У	н1213У	3.55	-	-
н1213У	н1212У	1.49	-	-
н1212У	н1854У	3.54	-	-
н1854У	н1855У	0.11	-	-
н1855У	н1856У	3.85	-	-
н1856У	н1054У	3.77	-	-
н1054У	н1053У	1.40	-	-
н1053У	н1033У	4.02	-	-
н1033У	н984У	3.01	-	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка
с кадастровым номером 39:15:120828:13 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н984У	н946У	4.39	-	-
н946У	н916У	3.67	-	-
н916У	н868У	4.31	-	-
н868У	н823У	3.70	-	-
н823У	н785У	4.00	-	-
н785У	н737У	4.09	-	-
н737У	н704У	3.62	-	-
н704У	н659У	3.74	-	-
н659У	н658У	3.95	-	-
н658У	н657У	1.14	-	-
н657У	н582У	3.71	-	-
н582У	н581У	1.15	-	-
н581У	н538У	3.32	-	-
н538У	н491У	3.82	-	-
н491У	н454У	3.87	-	-
н454У	н405У	3.85	-	-
н405У	н383У	3.88	-	-
н383У	н336У	3.94	-	-
н336У	н286У	3.75	-	-
н286У	н220У	5.65	-	-
н220У	н219У	5.45	-	-
н219У	278	2.57	-	-
278	279	126.62	-	-
279	280	2.87	-	-
280	н1443У	0.73	-	-
н1443У	н1442У	4.01	-	-
н1442У	н1441У	0.88	-	-
н1441У	н1440У	11.48	-	-
н1440У	н1450У	3.59	-	-
н1450У	н1517У	2.66	-	-
н1517У	н1527У	2.99	-	-
н1527У	19	0.99	-	-
19	18	3.82	-	-
18	н1569У	0.96	-	-
н1569У	н1568У	3.35	-	-
н1568У	н1600У	3.48	-	-
н1600У	192	0.97	-	-
192	191	3.55	-	-
191	н1629У	1.01	-	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка
с кадастровым номером 39:15:120828:13 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1629У	н1628У	3.02	-	-
н1628У	н1644У	3.51	-	-
н1644У	н1643У	0.73	-	-
н1643У	183	4.10	-	-
183	н1680У	1.08	-	-
н1680У	н1679У	3.22	-	-
н1679У	н1696У	3.48	-	-
н1696У	н1716У	3.52	-	-
н1716У	н1715У	0.99	-	-
н1715У	н1857У	3.70	-	-
н1857У	н1858У	3.93	-	-
н1858У	н1859У	6.23	-	-
н1859У	н1860У	8.67	-	-
н1860У	н1800У	7.76	-	-
н1800У	н1798У	4.96	-	-
н1798У	н1796У	3.85	-	-
н1796У	н1791У	3.40	-	-
н1791У	н1790У	3.40	-	-
н1790У	н1795У	1.26	-	-
н1795У	н1788У	3.39	-	-
н1788У	н1787У	1.23	-	-
н1787У	н1784У	3.67	-	-
н1784У	н1783У	3.50	-	-
н1783У	н1782У	1.09	-	-
н1782У	н1861У	3.52	-	-
н1861У	н1862У	0.12	-	-
н1862У	н1863У	3.64	-	-
н1863У	н1864У	0.06	-	-
н1864У	н1865У	0.10	-	-
н1865У	н1866У	3.52	-	-
н1866У	н1778У	3.68	-	-
н1778У	н1777У	2.39	-	-
н1777У	н1774У	3.30	-	-
н1774У	н1746У	2.25	-	-
н1746У	н1745У	5.34	-	-
н1745У	н1739У	1.00	-	-
н1739У	н1727У	3.44	-	-
н1727У	н1712У	3.48	-	-
н1712У	н1687У	3.46	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:120828:13 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1687У	н1675У	3.39	-	-
н1675У	н1650У	3.49	-	-
н1650У	н1649У	3.54	-	-
н1649У	н1648У	1.02	-	-
н1648У	н1624У	3.37	-	-
н1624У	н1623У	1.00	-	-
н1623У	н1609У	3.42	-	-
н1609У	н1559У	3.51	-	-
н1559У	н1523У	6.88	-	-
н1523У	н1470У	6.84	-	-
н1470У	н1437У	7.03	-	-
н1437У	н1421У	3.67	-	-
н1421У	н1385У	3.47	-	-
н1385У	н1384У	3.25	-	-
н1384У	н1383У	1.08	-	-
н1383У	2	3.20	-	-
2	43	3.37	-	-
43	н1303У	1.04	-	-
н1303У	н1279У	3.29	-	-
н1279У	н1278У	3.35	-	-
н1278У	н1277У	0.97	-	-
н1277У	н1203У	3.28	-	-
н1203У	н1202У	1.00	-	-
н1202У	н1173У	3.90	-	-
н1173У	н1106У	3.92	-	-
н1106У	н1105У	4.28	-	-
н1105У	н1104У	2.88	-	-
н1104У	н1088У	5.50	-	-
н1088У	н1087У	6.55	-	-
н1087У	н1090У	4.66	-	-
н1090У	н1131У	3.60	-	-
н1131У	н1130У	0.98	-	-
н1130У	н1197У	4.54	-	-
н1197У	н1196У	0.99	-	-
н1196У	н1201У	3.48	-	-
н1201У	н1249У	3.36	-	-
н1249У	н1248У	0.99	-	-
н1248У	н1867У	3.25	-	-
н1867У	н1344У	3.38	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:120828:13 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1344У	н1343У	1.05	-	-
н1343У	н1349У	3.33	-	-
н1349У	н1367У	3.32	-	-
н1367У	н1405У	3.30	-	-
н1405У	н1420У	6.71	-	-
н1420У	н1469У	3.92	-	-
н1469У	н1494У	3.41	-	-
н1494У	н1493У	0.97	-	-
н1493У	н1540У	3.30	-	-
н1540У	н1539У	1.01	-	-
н1539У	н1542У	3.60	-	-
н1542У	н1558У	3.54	-	-
н1558У	н1593У	3.45	-	-
н1593У	н1608У	3.65	-	-
н1608У	н1622У	6.80	-	-
н1622У	н1647У	3.47	-	-
н1647У	н1674У	3.40	-	-
н1674У	н1686У	3.32	-	-
н1686У	н1711У	3.30	-	-
н1711У	н1726У	3.33	-	-
н1726У	н1738У	3.54	-	-
н1738У	н1753У	3.53	-	-
н1753У	н1755У	3.54	-	-
н1755У	н1764У	3.92	-	-
н1764У	н1760У	5.31	-	-
н1760У	н1719У	5.94	-	-
н1719У	н1700У	10.15	-	-
н1700У	н1668У	4.70	-	-
н1668У	н1635У	5.78	-	-
н1635У	н1588У	6.76	-	-
н1588У	н1587У	10.11	-	-
н1587У	н1578У	1.57	-	-
н1578У	н1555У	3.34	-	-
н1555У	н1536У	3.38	-	-
н1536У	н1511У	3.38	-	-
н1511У	н1491У	3.46	-	-
н1491У	н1467У	3.41	-	-
н1467У	н1435У	3.36	-	-
н1435У	н1419У	3.32	-	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка
с кадастровым номером 39:15:120828:13 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1419У	н1380У	3.34	-	-
н1380У	н1363У	3.34	-	-
н1363У	н1342У	3.33	-	-
н1342У	н1300У	3.33	-	-
н1300У	н1275У	3.50	-	-
н1275У	н1229У	3.46	-	-
н1229У	н1195У	3.40	-	-
н1195У	н1172У	3.26	-	-
н1172У	н1171У	3.38	-	-
н1171У	313	1.09	-	-
313	312	3.29	-	-
312	н1102У	1.23	-	-
н1102У	н1101У	3.31	-	-
н1101У	н1100У	1.11	-	-
н1100У	н1031У	3.31	-	-
н1031У	н1030У	1.09	-	-
н1030У	н1008У	3.48	-	-
н1008У	н980У	3.37	-	-
н980У	н941У	3.35	-	-
н941У	н940У	3.71	-	-
н940У	н939У	1.12	-	-
н939У	н858У	3.35	-	-
н858У	н857У	1.19	-	-
н857У	н856У	4.24	-	-
н856У	н855У	6.86	-	-
н855У	н860У	0.42	-	-
н860У	н1868У	6.41	-	-
н1868У	н908У	3.98	-	-
н908У	н907У	1.04	-	-
н907У	н911У	3.46	-	-
н911У	н938У	3.72	-	-
н938У	н979У	3.56	-	-
н979У	н978У	1.01	-	-
н978У	н1045У	3.29	-	-
н1045У	н1044У	1.03	-	-
н1044У	н1046У	3.41	-	-
н1046У	н1086У	3.28	-	-
н1086У	н1085У	1.07	-	-
н1085У	н1153У	3.22	-	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка
с кадастровым номером 39:15:120828:13 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1153У	н1152У	1.02	-	-
н1152У	н1155У	3.57	-	-
н1155У	н1170У	3.32	-	-
н1170У	н1194У	3.33	-	-
н1194У	н1245У	3.48	-	-
н1245У	н1274У	3.29	-	-
н1274У	н1299У	3.36	-	-
н1299У	н1341У	3.45	-	-
н1341У	н1340У	1.00	-	-
н1340У	н1401У	3.36	-	-
н1401У	н1400У	1.00	-	-
н1400У	н1403У	3.34	-	-
н1403У	н1418У	3.38	-	-
н1418У	н1434У	3.27	-	-
н1434У	н1466У	3.32	-	-
н1466У	н1490У	3.26	-	-
н1490У	н1489У	0.91	-	-
н1489У	н1869У	3.39	-	-
н1869У	н1870У	3.38	-	-
н1870У	н1573У	3.39	-	-
н1573У	н1572У	0.91	-	-
н1572У	н1577У	3.24	-	-
н1577У	н1605У	3.46	-	-
н1605У	н1604У	0.97	-	-
н1604У	н1615У	3.24	-	-
н1615У	н1614У	0.96	-	-
н1614У	н1618У	3.39	-	-
н1618У	н1645У	3.42	-	-
н1645У	н1656У	3.37	-	-
н1656У	н1682У	3.40	-	-
н1682У	н1698У	3.46	-	-
н1698У	н1871У	0.88	-	-
н1871У	н1733У	3.26	-	-
н1733У	н1732У	0.87	-	-
н1732У	н1736У	2.85	-	-
н1736У	н1735У	0.89	-	-
н1735У	н1872У	3.16	-	-
н1872У	н1873У	0.48	-	-
н1873У	н1874У	0.05	-	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка
с кадастровым номером 39:15:120828:13 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1874У	н1757У	3.37	-	-
н1757У	н1756У	0.99	-	-
н1756У	н1759У	3.67	-	-
н1759У	н1773У	3.34	-	-
н1773У	н1772У	0.88	-	-
н1772У	392	3.76	-	-
392	н1810У	3.35	-	-
н1810У	н1805У	4.68	-	-
н1805У	н1801У	2.96	-	-
н1801У	н1780У	2.76	-	-
н1780У	н1770У	4.96	-	-
н1770У	н1751У	4.46	-	-
н1751У	н1750У	6.77	-	-
н1750У	н1749У	5.10	-	-
н1749У	н1667У	10.41	-	-
н1667У	н1666У	5.23	-	-
н1666У	н1632У	7.25	-	-
н1632У	н1631У	7.11	-	-
н1631У	н1630У	4.99	-	-
н1630У	н1585У	2.90	-	-
н1585У	н1584У	0.88	-	-
н1584У	н1583У	4.88	-	-
н1583У	н1582У	1.03	-	-
н1582У	н1552У	3.33	-	-
н1552У	н1551У	1.04	-	-
н1551У	н1521У	3.50	-	-
н1521У	н1509У	3.22	-	-
н1509У	н1461У	3.46	-	-
н1461У	н1460У	3.29	-	-
н1460У	н1459У	1.06	-	-
н1459У	н1399У	6.96	-	-
н1399У	н1398У	1.07	-	-
н1398У	н1378У	3.38	-	-
н1378У	н1335У	3.51	-	-
н1335У	н1321У	3.42	-	-
н1321У	н1297У	3.40	-	-
н1297У	н1243У	3.44	-	-
н1243У	н1228У	3.44	-	-
н1228У	н1192У	3.42	-	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка
с кадастровым номером 39:15:120828:13 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1192У	н1151У	3.41	-	-
н1151У	н1128У	3.43	-	-
н1128У	н1082У	3.41	-	-
н1082У	н1043У	3.41	-	-
н1043У	н974У	3.52	-	-
н974У	н905У	6.87	-	-
н905У	н884У	6.82	-	-
н884У	н883У	3.41	-	-
н883У	н882У	1.06	-	-
н882У	н1875У	3.42	-	-
н1875У	н776У	3.46	-	-
н776У	н775У	1.15	-	-
н775У	н726У	3.51	-	-
н726У	н693У	3.51	-	-
н693У	н678У	3.42	-	-
н678У	н613У	3.31	-	-
н613У	н589У	3.47	-	-
н589У	н529У	3.39	-	-
н529У	н507У	3.66	-	-
н507У	н441У	3.54	-	-
н441У	н440У	4.47	-	-
н440У	н418У	7.14	-	-
н418У	н417У	3.70	-	-
н417У	н416У	7.26	-	-
н416У	н420У	4.68	-	-
н420У	н439У	3.59	-	-
н439У	н506У	3.55	-	-
н506У	н528У	3.60	-	-
н528У	н588У	3.42	-	-
н588У	н612У	3.42	-	-
н612У	н677У	3.44	-	-
н677У	н692У	3.53	-	-
н692У	н691У	1.07	-	-
н691У	н1876У	6.82	-	-
н1876У	н849У	3.45	-	-
н849У	н848У	1.09	-	-
н848У	н854У	3.55	-	-
н854У	н881У	3.19	-	-
н881У	н880У	0.66	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:120828:13 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н880У	н956У	3.37	-	-
н956У	н955У	0.65	-	-
н955У	н958У	3.45	-	-
н958У	н973У	6.82	-	-
н973У	н1042У	3.56	-	-
н1042У	н1081У	3.38	-	-
н1081У	н1127У	3.42	-	-
н1127У	н1150У	3.51	-	-
н1150У	н1191У	3.39	-	-
н1191У	н1227У	3.42	-	-
н1227У	н1242У	3.39	-	-
н1242У	н1296У	3.41	-	-
н1296У	н1320У	3.30	-	-
н1320У	н1319У	0.90	-	-
н1319У	н1376У	3.41	-	-
н1376У	н1375У	0.89	-	-
н1375У	н1377У	3.59	-	-
н1377У	н1397У	3.92	-	-
н1397У	н1432У	6.27	-	-
н1432У	14	0.86	-	-
14	н1505У	3.26	-	-
н1505У	н1504У	0.90	-	-
н1504У	н1508У	3.40	-	-
н1508У	н1507У	0.90	-	-
н1507У	н1534У	3.42	-	-
н1534У	н1533У	0.91	-	-
н1533У	н1535У	3.54	-	-
н1535У	н1571У	3.76	-	-
н1571У	н1877У	5.42	-	-
н1877У	н1878У	3.63	-	-
н1878У	н1532У	2.12	-	-
Внутренний контур				
н1135У	н1116У	4.70	-	-
н1116У	н1117У	0.91	-	-
н1117У	н1112У	4.98	-	-
н1112У	н1113У	4.40	-	-
н1113У	н1114У	7.88	-	-
н1114У	н1115У	0.56	-	-
н1115У	н1038У	1.98	-	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка
с кадастровым номером 39:15:120828:13 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1038У	н1017У	3.81	-	-
н1017У	н988У	3.29	-	-
н988У	н961У	3.31	-	-
н961У	н959У	3.31	-	-
н959У	н960У	0.58	-	-
н960У	57	3.95	-	-
57	н889У	0.64	-	-
н889У	н827У	3.30	-	-
н827У	н828У	3.30	-	-
н828У	н829У	0.65	-	-
н829У	н788У	3.34	-	-
н788У	н789У	0.72	-	-
н789У	н744У	3.52	-	-
н744У	н709У	3.52	-	-
н709У	н665У	3.52	-	-
н665У	н621У	3.52	-	-
н621У	н618У	3.60	-	-
н618У	н619У	0.66	-	-
н619У	н544У	3.30	-	-
н544У	н545У	0.64	-	-
н545У	н494У	3.85	-	-
н494У	н462У	3.85	-	-
н462У	н426У	3.42	-	-
н426У	н386У	3.26	-	-
н386У	н358У	3.26	-	-
н358У	н340У	3.35	-	-
н340У	н289У	3.38	-	-
н289У	н265У	3.45	-	-
н265У	н208У	4.17	-	-
н208У	н192У	3.34	-	-
н192У	н172У	3.35	-	-
н172У	н168У	3.37	-	-
н168У	н169У	0.65	-	-
н169У	н1879У	3.34	-	-
н1879У	н1880У	3.41	-	-
н1880У	н112У	3.35	-	-
н112У	н113У	0.65	-	-
н113У	н109У	3.31	-	-
н109У	н110У	0.64	-	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка
с кадастровым номером 39:15:120828:13 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н110У	н75У	3.36	-	-
н75У	н76У	0.70	-	-
н76У	н66У	3.34	-	-
н66У	н49У	3.85	-	-
н49У	н43У	3.62	-	-
н43У	н39У	4.54	-	-
н39У	н40У	6.86	-	-
н40У	н41У	3.14	-	-
н41У	н50У	7.67	-	-
н50У	н51У	4.32	-	-
н51У	н67У	3.60	-	-
н67У	н84У	3.30	-	-
н84У	н91У	3.30	-	-
н91У	н114У	3.41	-	-
н114У	н128У	3.29	-	-
н128У	н141У	3.30	-	-
н141У	н147У	3.36	-	-
н147У	н173У	3.34	-	-
н173У	н193У	3.25	-	-
н193У	н209У	3.37	-	-
н209У	н266У	4.32	-	-
н266У	н267У	1.46	-	-
н267У	н1881У	3.34	-	-
н1881У	н359У	3.32	-	-
н359У	н360У	1.26	-	-
н360У	н361У	3.38	-	-
н361У	н387У	3.34	-	-
н387У	н427У	3.36	-	-
н427У	н463У	3.34	-	-
н463У	н464У	1.09	-	-
н464У	н547У	4.01	-	-
н547У	н548У	1.05	-	-
н548У	н549У	3.38	-	-
н549У	н597У	3.34	-	-
н597У	н622У	3.48	-	-
н622У	н666У	3.53	-	-
н666У	н710У	3.57	-	-
н710У	н745У	3.54	-	-
н745У	н790У	3.50	-	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка
с кадастровым номером 39:15:120828:13 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н790У	н809У	3.37	-	-
н809У	н831У	3.32	-	-
н831У	н890У	3.32	-	-
н890У	н920У	3.97	-	-
н920У	н962У	3.37	-	-
н962У	н990У	3.37	-	-
н990У	н1018У	2.38	-	-
н1018У	н1059У	2.62	-	-
н1059У	н1063У	3.42	-	-
н1063У	н993У	1.30	-	-
н993У	н951У	4.26	-	-
н951У	н923У	3.77	-	-
н923У	н873У	3.74	-	-
н873У	н835У	3.45	-	-
н835У	н792У	3.68	-	-
н792У	н772У	3.80	-	-
н772У	н748У	3.76	-	-
н748У	н689У	3.56	-	-
н689У	н630У	3.98	-	-
н630У	н624У	3.73	-	-
н624У	н625У	0.93	-	-
н625У	н1882У	4.07	-	-
н1882У	н1883У	0.06	-	-
н1883У	н516У	3.48	-	-
н516У	н517У	0.67	-	-
н517У	н468У	3.48	-	-
н468У	н408У	5.03	-	-
н408У	н409У	0.20	-	-
н409У	н364У	4.14	-	-
н364У	н342У	4.27	-	-
н342У	н316У	3.80	-	-
н316У	н270У	3.25	-	-
н270У	н224У	3.89	-	-
н224У	н196У	3.59	-	-
н196У	н180У	3.44	-	-
н180У	н175У	3.46	-	-
н175У	н176У	1.05	-	-
н176У	н1884У	3.57	-	-
н1884У	н1885У	0.15	-	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка
с кадастровым номером 39:15:120828:13 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1885У	н1886У	3.74	-	-
н1886У	н1887У	0.04	-	-
н1887У	н96У	3.90	-	-
н96У	н97У	3.60	-	-
н97У	н93У	6.33	-	-
н93У	н94У	1.18	-	-
н94У	н95У	2.64	-	-
н95У	н98У	8.35	-	-
н98У	н99У	4.34	-	-
н99У	н100У	1.27	-	-
н100У	н1888У	3.85	-	-
н1888У	н1889У	3.29	-	-
н1889У	н1890У	0.62	-	-
н1890У	н1891У	0.57	-	-
н1891У	н177У	3.10	-	-
н177У	н178У	1.32	-	-
н178У	н179У	3.43	-	-
н179У	н195У	3.41	-	-
н195У	н223У	3.60	-	-
н223У	н269У	3.81	-	-
н269У	н315У	3.26	-	-
н315У	н341У	3.84	-	-
н341У	н363У	4.13	-	-
н363У	н407У	4.13	-	-
н407У	н467У	5.13	-	-
н467У	н514У	3.44	-	-
н514У	н515У	1.35	-	-
н515У	н1892У	3.48	-	-
н1892У	н626У	4.05	-	-
н626У	н627У	1.30	-	-
н627У	н628У	0.07	-	-
н628У	н629У	3.65	-	-
н629У	н688У	3.98	-	-
н688У	н747У	3.56	-	-
н747У	н770У	0.82	-	-
н770У	н771У	2.93	-	-
н771У	н791У	3.80	-	-
н791У	н833У	3.71	-	-
н833У	н872У	3.49	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:120828:13 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н872У	н922У	3.79	-	-
н922У	н950У	3.71	-	-
н950У	н991У	4.26	-	-
н991У	н1040У	4.04	-	-
н1040У	н1064У	3.68	-	-
н1064У	н1118У	4.25	-	-
н1118У	н1156У	4.65	-	-
н1156У	н1157У	1.29	-	-
н1157У	309	3.97	-	-
309	306	6.26	-	-
306	н1138У	2.72	-	-
н1138У	н1139У	4.61	-	-
н1139У	н1136У	1.00	-	-
н1136У	н1137У	5.65	-	-
н1137У	н1135У	3.10	-	-
Внутренний контур				
н1180У	н1181У	7.30	-	-
н1181У	н1158У	3.90	-	-
н1158У	н1123У	3.44	-	-
н1123У	н1120У	3.49	-	-
н1120У	н1121У	0.95	-	-
н1121У	н1066У	3.44	-	-
н1066У	н1067У	0.93	-	-
н1067У	н1023У	3.40	-	-
н1023У	н996У	3.76	-	-
н996У	н965У	3.28	-	-
н965У	н963У	3.31	-	-
н963У	н964У	0.98	-	-
н964У	н1893У	3.72	-	-
н1893У	н1894У	0.07	-	-
н1894У	н837У	3.41	-	-
н837У	н838У	0.93	-	-
н838У	н812У	3.30	-	-
н812У	н794У	3.44	-	-
н794У	н753У	3.20	-	-
н753У	н749У	3.63	-	-
н749У	н750У	0.95	-	-
н750У	н669У	3.35	-	-
н669У	н670У	0.92	-	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка
с кадастровым номером 39:15:120828:13 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н670У	н633У	3.36	-	-
н633У	н600У	3.39	-	-
н600У	н552У	3.33	-	-
н552У	н520У	3.51	-	-
н520У	н471У	3.25	-	-
н471У	н430У	4.61	-	-
н430У	н390У	3.72	-	-
н390У	н367У	3.82	-	-
н367У	н318У	3.65	-	-
н318У	н291У	3.44	-	-
н291У	н226У	3.71	-	-
н226У	н201У	3.69	-	-
н201У	н197У	4.34	-	-
н197У	н198У	0.50	-	-
н198У	н1895У	5.73	-	-
н1895У	н1896У	4.36	-	-
н1896У	н1897У	7.01	-	-
н1897У	н158У	3.83	-	-
н158У	н159У	0.45	-	-
н159У	н160У	2.04	-	-
н160У	н161У	7.50	-	-
н161У	н162У	4.17	-	-
н162У	н202У	4.25	-	-
н202У	н227У	3.87	-	-
н227У	н292У	3.72	-	-
н292У	н319У	3.48	-	-
н319У	н320У	1.06	-	-
н320У	412	3.69	-	-
412	н391У	1.18	-	-
н391У	н392У	3.89	-	-
н392У	н431У	3.53	-	-
н431У	н472У	4.05	-	-
н472У	н521У	3.62	-	-
н521У	н553У	3.54	-	-
н553У	н601У	3.37	-	-
н601У	н634У	3.31	-	-
н634У	45	1.24	-	-
45	46	3.19	-	-
46	н712У	1.35	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:120828:13 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н712У	н713У	3.44	-	-
н713У	н754У	3.44	-	-
н754У	н773У	3.19	-	-
н773У	н813У	3.44	-	-
н813У	н839У	3.46	-	-
н839У	н891У	3.38	-	-
н891У	н924У	3.84	-	-
н924У	н953У	3.55	-	-
н953У	н997У	3.18	-	-
н997У	н1024У	3.77	-	-
н1024У	н1025У	1.11	-	-
н1025У	н1091У	3.20	-	-
н1091У	н1092У	1.06	-	-
н1092У	н1093У	3.49	-	-
н1093У	н1094У	1.07	-	-
н1094У	н1159У	3.44	-	-
н1159У	н1160У	1.12	-	-
н1160У	н1161У	3.38	-	-
н1161У	н1182У	4.45	-	-
н1182У	н1231У	4.03	-	-
н1231У	н1232У	7.28	-	-
н1232У	106	3.39	-	-
106	н1180У	0.60	-	-
Внутренний контур				
н1741У	н1742У	0.34	-	-
н1742У	н1743У	6.61	-	-
н1743У	н1729У	3.96	-	-
н1729У	н1705У	3.58	-	-
н1705У	н1690У	3.63	-	-
н1690У	н1661У	3.44	-	-
н1661У	н1657У	3.50	-	-
н1657У	н1658У	0.96	-	-
н1658У	н1898У	3.47	-	-
н1898У	н1899У	3.29	-	-
н1899У	н1596У	3.68	-	-
н1596У	н1597У	1.00	-	-
н1597У	н1564У	6.14	-	-
н1564У	н1546У	3.64	-	-
н1546У	н1516У	3.60	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:120828:13 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1516У	н1501У	3.30	-	-
н1501У	н1495У	3.16	-	-
н1495У	н1496У	0.93	-	-
н1496У	7	3.42	-	-
7	8	7.36	-	-
8	н1389У	1.06	-	-
н1389У	н1387У	4.21	-	-
н1387У	н1388У	7.50	-	-
н1388У	н1390У	6.52	-	-
н1390У	н1391У	4.17	-	-
н1391У	н1423У	3.55	-	-
н1423У	н1439У	3.36	-	-
н1439У	н1474У	3.46	-	-
н1474У	н1502У	3.08	-	-
н1502У	н1503У	1.10	-	-
н1503У	н1547У	3.27	-	-
н1547У	н1548У	1.09	-	-
н1548У	н1549У	3.30	-	-
н1549У	н1565У	3.43	-	-
н1565У	н1579У	3.78	-	-
н1579У	н1580У	1.04	-	-
н1580У	н1610У	3.65	-	-
н1610У	н1611У	0.99	-	-
н1611У	н1612У	3.32	-	-
н1612У	н1640У	3.42	-	-
н1640У	н1651У	3.35	-	-
н1651У	н1662У	3.76	-	-
н1662У	н1691У	3.49	-	-
н1691У	н1706У	3.58	-	-
н1706У	н1730У	3.63	-	-
н1730У	н1731У	0.97	-	-
н1731У	н1900У	3.65	-	-
н1900У	н1741У	6.59	-	-
39:15:120828:13 (4) Внешний контур				
н1799У	281	5.03	-	-
281	346	1.40	-	-
346	338	11.56	-	-
338	н1901У	14.76	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:120828:13 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1901У	н1786У	2.90	-	-
н1786У	н1785У	3.50	-	-
н1785У	н1789У	3.67	-	-
н1789У	н1794У	3.58	-	-
н1794У	н1793У	0.18	-	-
н1793У	н1792У	3.41	-	-
н1792У	н1797У	3.41	-	-
н1797У	н1799У	3.96	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:120828:13 :				
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		-	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м2		15175 ± 43 397.72 ± - (1) 39.17 ± - (2) 14680.21 ± - (3) 58.22 ± - (4)	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2		-	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2		15175	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2		-	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2		- -	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		-	
8.	Вид (виды) разрешенного использования		-	
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		Земельный участок общего пользования	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		-	
10.	Иные сведения		-	
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 39:15:120828:13 :				
1.	-			

Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка
с кадастровым номером 39:15:120828:668 :**

Система координат 39.1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
306	357354.56	1184561.52	357354.56	1184561.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1138У	-	-	357356.73	1184563.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
307	357357.43	1184563.69	357357.43	1184563.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
308	357353.70	1184568.57	357353.73	1184568.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
309	357350.50	1184566.29	357350.50	1184566.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
306	357354.56	1184561.52	357354.56	1184561.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка
с кадастровым номером 39:15:120828:668 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
306	н1138У	2.72	-	-
н1138У	307	0.88	-	-
307	308	6.14	-	-
308	309	3.97	-	-
309	306	6.26	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:120828:668 :		
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м2	23 ± 2
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	ΔP=3.5*Mt*√P=3.5*0,1*√23=2
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	23
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	- -
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	39:15:120828:605
8.	Вид (виды) разрешенного использования	-
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 39:15:120828:668 :		
1.	-	

Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка
с кадастровым номером 39:15:120828:467 :**

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
310	357296.47	1184657.97	357296.47	1184657.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
311	357299.23	1184659.81	357299.22	1184659.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
312	357295.76	1184665.12	357295.76	1184665.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
313	357292.96	1184663.40	357292.96	1184663.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
310	357296.47	1184657.97	357296.47	1184657.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка
с кадастровым номером 39:15:120828:467 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
310	311	3.32	-	-
311	312	6.32	-	-
312	313	3.29	-	-
313	310	6.47	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:120828:467 :		
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м2	21 ± 2
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔР), м2	ΔР=3.5*Мт*√Р=3.5*0,1*√21=2
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	21
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	- -
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	39:15:120828:437
8.	Вид (виды) разрешенного использования	-
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 39:15:120828:467 :		
1.	-	

Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка
с кадастровым номером 39:15:120828:1 :**

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
363	357167.29	1184578.02	357167.29	1184578.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
364	357174.95	1184582.04	357174.95	1184582.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
365	357184.48	1184589.14	357184.48	1184589.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
288	357204.00	1184603.74	357204.00	1184603.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
287	357195.48	1184614.61	357195.48	1184614.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
151	357202.11	1184619.77	357202.11	1184619.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
286	357197.07	1184626.04	357198.31	1184624.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
335	357183.79	1184614.70	357197.07	1184626.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
366	357165.70	1184600.26	357183.82	1184614.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:120828:1 :							
Система координат МСК-39, зона 1						Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
367	357171.60	1184591.39	357165.70	1184600.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
368	357166.46	1184587.89	357171.60	1184591.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
369	357168.84	1184584.03	357166.46	1184587.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
370	357169.59	1184583.26	357168.84	1184584.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
371	357165.86	1184580.03	357169.59	1184583.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
371	-	-	357165.86	1184580.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
363	357167.29	1184578.02	357167.29	1184578.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:120828:1 :							
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.						
1	2	3	4	5			
363	364	8.65	-	-			
364	365	11.88	-	-			
365	288	24.38	-	-			
288	287	13.81	-	-			
287	151	8.40	-	-			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:120828:1 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
151	286	6.07	-	-
286	335	1.98	-	-
335	366	17.44	-	-
366	367	23.17	-	-
367	368	10.65	-	-
368	369	6.22	-	-
369	370	4.53	-	-
370	371	1.07	-	-
371	371	4.93	-	-
371	363	2.47	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:120828:1 :				
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		-	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м2		823 ± 10	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔР), м2		-	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2		801	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2		22	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2		- -	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		-	
8.	Вид (виды) разрешенного использования		-	
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		Земли общего пользования	
10.	Иные сведения		-	
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 39:15:120828:1 :				
1.	-			

Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка
с кадастровым номером 39:15:120828:4 :**

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
372	357148.91	1184564.02	357148.72	1184563.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
373	357150.12	1184564.81	357150.12	1184564.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
374	357159.22	1184571.39	357159.22	1184571.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
363	357167.29	1184578.02	357167.29	1184578.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
371	357165.86	1184580.03	357165.86	1184580.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
370	357169.59	1184583.26	357169.59	1184583.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
369	357168.84	1184584.03	357168.84	1184584.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
368	357166.46	1184587.89	357166.46	1184587.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
367	357171.60	1184591.39	357171.60	1184591.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:120828:4 :							
Система координат МСК-39, зона 1						Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
366	357165.70	1184600.26	357165.70	1184600.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
334	357164.59	1184599.38	357163.35	1184598.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
361	357156.06	1184593.05	357156.10	1184593.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
375	357136.96	1184579.20	357142.56	1184583.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
375	-	-	357136.96	1184579.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
372	357148.91	1184564.02	357148.72	1184563.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:120828:4 :							
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.						
1	2	3	4	5			
372	373	1.73	-	-			
373	374	11.23	-	-			
374	363	10.44	-	-			
363	371	2.47	-	-			
371	370	4.93	-	-			
370	369	1.07	-	-			
369	368	4.53	-	-			
368	367	6.22	-	-			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:120828:4 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
367	366	10.65	-	-
366	334	2.93	-	-
334	361	9.01	-	-
361	375	16.69	-	-
375	375	7.00	-	-
375	372	19.38	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:120828:4 :				
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		-	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²		606 ± 9	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		-	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²		600	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²		6	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²		- -	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		39:15:120828:428 39:15:120828:20	
8.	Вид (виды) разрешенного использования		-	
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		Земли общего пользования	
10.	Иные сведения		-	
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 39:15:120828:4 :				
1.	-			

Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка
с кадастровым номером 39:15:120828:11 :**

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
292	357212.73	1184581.03	357213.57	1184581.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
291	357206.89	1184588.53	357211.49	1184583.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
290	357211.35	1184592.28	357208.01	1184588.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
376	357203.24	1184603.18	357212.72	1184592.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
365	357184.48	1184589.14	357209.43	1184596.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
364	357174.95	1184582.04	357204.00	1184603.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
377	357171.37	1184576.74	357184.48	1184589.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
378	357160.53	1184568.57	357174.95	1184582.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
379	357178.64	1184544.97	357171.37	1184576.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:120828:11 :

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
378	-	-	357160.53	1184568.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1934У	-	-	357177.96	1184546.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
292	357212.73	1184581.03	357213.57	1184581.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:120828:11 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
292	291	3.35	-	-
291	290	5.72	-	-
290	376	6.13	-	-
376	365	5.41	-	-
365	364	8.89	-	-
364	377	24.38	-	-
377	378	11.88	-	-
378	379	6.40	-	-
379	378	13.57	-	-
378	н1934У	28.39	-	-
н1934У	292	50.05	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:120828:11 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:120828:11 :		
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1401 \pm 13
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	-
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р _{кад}), м ²	1400
5.	Оценка расхождения Р и Р _{кад} ($P - P_{кад}$), м ²	1
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р _{мин} и Р _{макс}), м ²	- -
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	39:15:120828:15 39:15:120828:24
8.	Вид (виды) разрешенного использования	-
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 39:15:120828:11 :		
1.	-	

Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:120828:23 :

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
380	357171.27	1184536.38	357171.27	1184536.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
381	357173.68	1184533.71	357173.68	1184533.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
382	357189.17	1184549.78	357188.85	1184549.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
383	357195.37	1184557.79	357195.37	1184557.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
384	357215.89	1184576.82	357216.72	1184577.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
293	357214.64	1184578.57	357215.32	1184579.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
292	357212.73	1184581.03	357213.57	1184581.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
379	357178.64	1184544.97	357177.96	1184546.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
378	357160.53	1184568.57	357160.53	1184568.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:120828:23 :							
Система координат МСК-39, зона 1						Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
377	357171.37	1184576.74	357171.37	1184576.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
364	357174.95	1184582.04	357174.95	1184582.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
363	357167.29	1184578.02	357167.29	1184578.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
374	357159.22	1184571.39	357159.22	1184571.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
373	357150.12	1184564.81	357150.12	1184564.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
372	357148.91	1184564.02	357148.72	1184563.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
385	357152.37	1184559.57	357165.49	1184542.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
386	357154.85	1184556.39	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
387	357165.49	1184542.77	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
380	357171.27	1184536.38	357171.27	1184536.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:120828:23 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
380	381	3.60	-	-
381	382	22.20	-	-
382	383	10.22	-	-
383	384	28.94	-	-
384	293	2.25	-	-
293	292	2.85	-	-
292	379	50.05	-	-
379	378	28.39	-	-
378	377	13.57	-	-
377	364	6.40	-	-
364	363	8.65	-	-
363	374	10.44	-	-
374	373	11.23	-	-
373	372	1.73	-	-
372	385	26.90	-	-
385	380	8.62	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:120828:23 :				
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		-	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м2		739 ± 10	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔР), м2		-	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2		708	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2		31	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2		- -	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		-	
8.	Вид (виды) разрешенного использования		-	
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:120828:23 :		
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 39:15:120828:23 :		
1.	-	

Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка
с кадастровым номером 39:15:120828:590 :**

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
388	357363.86	1184620.99	357363.86	1184620.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
389	357361.16	1184619.02	357361.16	1184619.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
390	357364.73	1184613.98	357364.73	1184613.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
391	357367.51	1184615.94	357367.51	1184615.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
388	357363.86	1184620.99	357363.86	1184620.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка
с кадастровым номером 39:15:120828:590 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
388	389	3.34	-	-
389	390	6.18	-	-
390	391	3.40	-	-
391	388	6.23	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:120828:590 :		
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м2	21 ± 2
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔР), м2	-
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	21
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	- -
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	39:15:120828:556
8.	Вид (виды) разрешенного использования	-
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 39:15:120828:590 :		
1.	-	

Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:120828:618 :

Система координат 39.1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
392	357217.12	1184594.16	357217.12	1184594.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
393	357213.28	1184599.40	357213.28	1184599.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
394	357209.32	1184596.63	357209.43	1184596.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1811У	-	-	357212.72	1184592.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
395	357213.34	1184591.33	357213.45	1184591.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1810У	-	-	357214.44	1184592.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
396	357214.46	1184592.12	-	-	-	0.1	Закрепление отсутствует
397	357216.41	1184593.58	-	-	-	0.1	Закрепление отсутствует
392	357217.12	1184594.16	357217.12	1184594.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:120828:618 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
392	393	6.50	-	-
393	394	4.70	-	-
394	н1811У	5.41	-	-
н1811У	395	1.23	-	-
395	н1810У	1.23	-	-
н1810У	392	3.35	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:120828:618 :				
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		-	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м2		30 ± 2	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{30} = 2$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2		32	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м2		2	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м2		- -	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		39:15:120828:582	
8.	Вид (виды) разрешенного использования		-	
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		Земли общего пользования	
10.	Иные сведения		-	
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 39:15:120828:618 :				
1.	-			

Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка
с кадастровым номером 39:15:120828:553 :**

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
400	357287.67	1184586.27	357287.67	1184586.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
209	357290.57	1184588.39	357290.57	1184588.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
212	357286.81	1184593.23	357286.81	1184593.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
401	357283.91	1184591.11	357283.91	1184591.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1935У	-	-	357287.33	1184586.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
400	357287.67	1184586.27	357287.67	1184586.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка
с кадастровым номером 39:15:120828:553 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
400	209	3.59	-	-
209	212	6.13	-	-
212	401	3.59	-	-
401	н1935У	5.57	-	-
н1935У	400	0.56	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:120828:553 :		
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м2	22 ± 2
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{22} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	22
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м2	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м2	- -
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	39:15:000000:19834
8.	Вид (виды) разрешенного использования	-
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 39:15:120828:553 :		
1.	-	

Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка
с кадастровым номером 39:15:120828:483 :**

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
406	357343.16	1184745.69	357343.16	1184745.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
407	357339.62	1184750.79	357339.62	1184750.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н284У	-	-	357338.78	1184750.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
408	357333.34	1184746.35	357333.20	1184746.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
409	357336.95	1184741.29	357336.82	1184741.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н254У	-	-	357337.29	1184741.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
406	357343.16	1184745.69	357343.16	1184745.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка
с кадастровым номером 39:15:120828:483 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
406	407	6.21	-	-
407	н284У	1.03	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:120828:483 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н284У	408	6.76	-	-
408	409	6.33	-	-
409	н254У	0.57	-	-
н254У	406	7.19	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:120828:483 :				
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		-	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²		49 ± 2	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{49} = 2$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²		48	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²		1	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²		- -	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		39:15:120828:85	
8.	Вид (виды) разрешенного использования		-	
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		Земли общего пользования	
10.	Иные сведения		-	
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 39:15:120828:483 :				
1.	-			

Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:000000:20677 :

Система координат МСК-39

Зона № 0

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
414	357351.74	1184546.85	357351.74	1184546.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
415	357354.13	1184544.43	357354.13	1184544.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
416	357354.38	1184544.66	357354.38	1184544.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
417	357359.07	1184548.96	357359.07	1184548.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
418	357356.52	1184551.57	357356.52	1184551.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1286У	-	-	357352.01	1184547.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
414	357351.74	1184546.85	357351.74	1184546.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:000000:20677 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
414	415	3.40	-	-
415	416	0.34	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:000000:20677 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
416	417	6.36	-	-
417	418	3.65	-	-
418	н1286У	6.35	-	-
н1286У	414	0.37	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:000000:20677 :				
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		-	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м2		24 ± 2	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{24} = 2$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2		24	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м2		-	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($R_{мин}$ и $R_{макс}$), м2		- -	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		39:15:000000:20119	
8.	Вид (виды) разрешенного использования		-	
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		Земли общего пользования	
10.	Иные сведения		-	
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 39:15:000000:20677 :				
1.	-			

Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка
с кадастровым номером 39:15:000000:20117 :**

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
423	357469.74	1184636.18	357469.74	1184636.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
424	357471.98	1184641.90	357471.99	1184641.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
425	357468.60	1184643.07	357468.60	1184643.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
426	357466.48	1184637.35	357466.48	1184637.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
423	357469.74	1184636.18	357469.74	1184636.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка
с кадастровым номером 39:15:000000:20117 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
423	424	6.16	-	-
424	425	3.59	-	-
425	426	6.13	-	-
426	423	3.46	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:000000:20117 :		
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м2	22 ± 2
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{22} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м2	22
5.	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м2	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м2	- -
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	39:15:000000:18136
8.	Вид (виды) разрешенного использования	-
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 39:15:000000:20117 :		
1.	-	

**Описание местоположения зданий, сооружений,
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 39:15:120828:15 :**

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Радн ус, м	Координаты, м		Радн ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1902О	-	-	-	357176.08	1184568.30	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1903О	-	-	-	357176.64	1184568.75	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1904О	-	-	-	357178.48	1184566.47	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1905О	-	-	-	357179.11	1184566.98	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1906О	-	-	-	357182.77	1184562.47	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1907О	-	-	-	357181.08	1184561.10	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1908О	-	-	-	357182.84	1184558.94	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1909О	-	-	-	357175.74	1184553.17	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1910О	-	-	-	357167.16	1184563.74	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:120828:15 :								
Система координат МСК-39, зона 1							Зона № 1	
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1911О	-	-	-	357174.77	1184569.92	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1902О	-	-	-	357176.08	1184568.30	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:120828:15 :								
№ п/п	Наименование характеристики						Значение характеристики	
1	2						3	
1.	Вид объекта недвижимости						здание	
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства						-	
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства						39:15:120828:11	
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства						39:15:120828	
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства						-	
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде						-	
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении						-	
6.	Иные сведения						-	
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:120828:15 :								
1.	-							

**Описание местоположения зданий, сооружений,
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 39:15:120828:24 :**

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1912О	-	-	-	357185.99	1184581.42	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1913О	-	-	-	357182.16	1184586.98	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1914О	-	-	-	357175.04	1184581.96	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1915О	-	-	-	357178.87	1184576.40	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1912О	-	-	-	357185.99	1184581.42	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 39:15:120828:24 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:120828:11
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:120828
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:120828:24 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:120828:24 :

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 39:15:120828:16 :**

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1916О	-	-	-	357125.64	1184608.97	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1917О	-	-	-	357124.61	1184610.36	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1918О	-	-	-	357125.99	1184611.37	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1919О	-	-	-	357123.66	1184614.53	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1920О	-	-	-	357122.36	1184613.58	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1921О	-	-	-	357119.81	1184617.04	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1922О	-	-	-	357117.33	1184615.20	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1923О	-	-	-	357116.41	1184616.46	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1924О	-	-	-	357113.56	1184614.35	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:120828:16 :								
Система координат МСК-39, зона 1							Зона № 1	
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1925О	-	-	-	357120.39	1184605.09	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1916О	-	-	-	357125.64	1184608.97	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:120828:16 :								
№ п/п	Наименование характеристики						Значение характеристики	
1	2						3	
1.	Вид объекта недвижимости						здание	
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства						-	
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства						39:15:120828:7, 39:15:120828:6	
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства						39:15:120828	
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства						-	
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде						-	
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении						-	
6.	Иные сведения						-	
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:120828:16 :								
1.	-							

**Описание местоположения зданий, сооружений,
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 39:15:120828:65 :**

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1653О	-	-	-	357214.49	1184656.36	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1659О	-	-	-	357211.88	1184654.41	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1664О	-	-	-	357211.48	1184654.11	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1663О	-	-	-	357207.80	1184659.32	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1652О	-	-	-	357210.93	1184661.41	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1653О	-	-	-	357214.49	1184656.36	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 39:15:120828:65 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	-

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:120828:65 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:120828
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:120828:65 :

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 39:15:120828:30 :**

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1514О	-	-	-	357233.74	1184670.45	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1543О	-	-	-	357231.48	1184668.82	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1544О	-	-	-	357230.82	1184668.34	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1545О	-	-	-	357234.44	1184663.31	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1515О	-	-	-	357237.35	1184665.44	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1514О	-	-	-	357233.74	1184670.45	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 39:15:120828:30 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	-

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:120828:30 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:120828
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:120828:30 :

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 39:15:120828:70 :**

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1709О	-	-	-	357218.70	1184630.75	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1723О	-	-	-	357216.05	1184628.93	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1724О	-	-	-	357215.92	1184628.83	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1725О	-	-	-	357219.70	1184623.79	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1710О	-	-	-	357222.43	1184625.73	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1709О	-	-	-	357218.70	1184630.75	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 39:15:120828:70 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	-

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:120828:70 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:120828
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:120828:70 :

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 39:15:120828:43 :**

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н644О	-	-	-	357336.16	1184686.35	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н683О	-	-	-	357333.44	1184684.23	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н682О	-	-	-	357329.90	1184689.43	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н679О	-	-	-	357332.77	1184691.39	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н644О	-	-	-	357336.16	1184686.35	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 39:15:120828:43 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	-
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:120828
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:120828:43 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:120828:43 :

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 39:15:120828:34 :**

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1671О	-	-	-	357235.81	1184615.15	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1654О	-	-	-	357238.59	1184617.14	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1655О	-	-	-	357242.16	1184612.07	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1681О	-	-	-	357239.36	1184610.14	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1671О	-	-	-	357235.81	1184615.15	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 39:15:120828:34 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	-
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:120828
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:120828:34 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:120828:34 :

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 39:15:120828:46 :**

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1488О	-	-	-	357263.20	1184634.82	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1487О	-	-	-	357263.33	1184634.92	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1464О	-	-	-	357265.76	1184636.81	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1465О	-	-	-	357269.40	1184631.65	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1489О	-	-	-	357266.77	1184629.68	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1488О	-	-	-	357263.20	1184634.82	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 39:15:120828:46 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	-

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:120828:46 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:120828
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:120828:46 :

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 39:15:120828:50 :**

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н936О	-	-	-	357312.87	1184669.66	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н976О	-	-	-	357310.19	1184667.72	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н977О	-	-	-	357309.99	1184667.57	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н978О	-	-	-	357313.42	1184662.38	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н937О	-	-	-	357316.36	1184664.38	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н936О	-	-	-	357312.87	1184669.66	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 39:15:120828:50 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	-

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:120828:50 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:120828
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:120828:50 :

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 39:15:120828:33 :**

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н859О	-	-	-	357318.69	1184673.83	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н909О	-	-	-	357315.94	1184671.89	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н910О	-	-	-	357319.44	1184666.48	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н908О	-	-	-	357322.27	1184668.45	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н859О	-	-	-	357318.69	1184673.83	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 39:15:120828:33 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	-
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:120828
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:120828:33 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:120828:33 :

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 39:15:120828:48 :**

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1522О	-	-	-	357273.10	1184611.15	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
328	-	-	-	357270.27	1184609.28	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1553О	-	-	-	357270.12	1184609.17	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1552О	-	-	-	357266.57	1184614.15	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1926О	-	-	-	357269.48	1184616.16	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1522О	-	-	-	357273.10	1184611.15	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 39:15:120828:48 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	-

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:120828:48 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:120828
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:120828:48 :

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 39:15:120828:40 :**

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н882О	-	-	-	357330.47	1184660.18	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н853О	-	-	-	357333.99	1184655.23	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н878О	-	-	-	357331.41	1184653.15	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н885О	-	-	-	357327.66	1184658.29	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н882О	-	-	-	357330.47	1184660.18	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 39:15:120828:40 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	-
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:120828
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:120828:40 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:120828:40 :

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 39:15:120828:60 :**

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1425О	-	-	-	357308.50	1184581.46	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1409О	-	-	-	357311.16	1184583.36	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1408О	-	-	-	357307.50	1184588.38	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1428О	-	-	-	357304.81	1184586.48	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1425О	-	-	-	357308.50	1184581.46	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 39:15:120828:60 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	-
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:120828
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 39:15:120828:60 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:120828:60 :

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 39:15:120828:49 :**

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1354О	-	-	-	357316.86	1184587.52	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1368О	-	-	-	357314.14	1184585.53	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1369О	-	-	-	357317.85	1184580.36	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1355О	-	-	-	357320.55	1184582.53	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1354О	-	-	-	357316.86	1184587.52	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 39:15:120828:49 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	-
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:120828
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 39:15:120828:49 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:120828:49 :

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 39:15:120828:32 :**

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н774О	-	-	-	357376.63	1184603.84	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н751О	-	-	-	357379.25	1184605.66	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н752О	-	-	-	357382.79	1184600.52	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н793О	-	-	-	357380.17	1184598.69	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н774О	-	-	-	357376.63	1184603.84	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 39:15:120828:32 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	-
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:120828
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:120828:32 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:120828:32 :

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 39:15:120828:38 :**

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4700	-	-	-	357398.64	1184619.59	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н5180	-	-	-	357395.94	1184617.63	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н5190	-	-	-	357399.61	1184612.39	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
37	-	-	-	357402.23	1184614.34	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н4700	-	-	-	357398.64	1184619.59	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 39:15:120828:38 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	-
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:120828
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:120828:38 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:120828:38 :

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 39:15:120828:53 :**

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
410	-	-	-	357411.25	1184628.51	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н365O	-	-	-	357408.38	1184626.59	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н366O	-	-	-	357412.20	1184621.26	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н317O	-	-	-	357415.12	1184623.41	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
410	-	-	-	357411.25	1184628.51	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 39:15:120828:53 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	-
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:120828
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:120828:53 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:120828:53 :

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 39:15:120828:47 :**

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4О	-	-	-	357494.75	1184623.64	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н5О	-	-	-	357498.71	1184618.71	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1927О	-	-	-	357502.53	1184623.78	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1О	-	-	-	357495.80	1184627.22	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н4О	-	-	-	357494.75	1184623.64	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 39:15:120828:47 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	-
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:120828
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:120828:47 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:120828:47 :

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 39:15:120828:26 :**

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1803О	-	-	-	357220.15	1184582.70	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1802О	-	-	-	357218.16	1184585.32	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1806О	-	-	-	357216.37	1184587.72	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1807О	-	-	-	357211.49	1184583.95	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1808О	-	-	-	357213.57	1184581.33	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1809О	-	-	-	357215.32	1184579.08	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1803О	-	-	-	357220.15	1184582.70	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 39:15:120828:26 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:120828:26 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	-
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:120828
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:120828:26 :

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 39:15:120828:25 :**

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1811О	-	-	-	357212.72	1184592.41	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1812О	-	-	-	357208.01	1184588.49	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1807О	-	-	-	357211.49	1184583.95	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1806О	-	-	-	357216.37	1184587.72	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
399	-	-	-	357213.45	1184591.42	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1811О	-	-	-	357212.72	1184592.41	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 39:15:120828:25 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	-

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:120828:25 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:120828
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:120828:25 :

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 39:15:120828:61 :**

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
404	-	-	-	357249.32	1184607.06	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1936О	-	-	-	357243.71	1184603.14	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1937О	-	-	-	357246.15	1184599.72	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1633О	-	-	-	357251.65	1184603.78	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
404	-	-	-	357249.32	1184607.06	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 39:15:120828:61 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	-
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:120828
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 39:15:120828:61 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:120828:61 :

1.	-
----	---

Сведения о зданиях, сооружениях, объектах незавершенного строительства, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях об описании их местоположения

1. Сведения о характерных точках контура

здание

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

с кадастровым номером 39:15:120828:587 :

Система координат 39.1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
22	357468.83	1184616.3 2	-	357468.8 3	1184616.3 2	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.1
23	357464.93	1184621.0 9	-	357464.9 3	1184621.0 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.1
н69О	-	-	-	357464.5 7	1184620.8 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.1
24	357462.23	1184619.1 5	-	357462.1 9	1184619.2 0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.1
н75О	-	-	-	357466.0 6	1184614.4 1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.1
25	357466.09	1184614.3 8	-	-	-	-	-	-
22	357468.83	1184616.3 2	-	357468.8 3	1184616.3 2	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.1

**2. Иные сведения об объекте недвижимости
с кадастровым номером: 39:15:120828:587 :**

1.

<p align="center">Сведения о зданиях, сооружениях, объектах незавершенного строительства, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях об описании их местоположения</p>
--

<p>3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:120828:587 :</p>

1.

-

Сведения о зданиях, сооружениях, объектах незавершенного строительства, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях об описании их местоположения

1. Сведения о характерных точках контура

здание

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

с кадастровым номером 39:15:120828:400 :

Система координат 39.1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ		Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м		
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м			Ради ус, м	
	X	Y	R	X			Y	R
1	2	3	4	5	6	7	8	9
14	357284.97	1184612.1 3	-	357284.9 7	1184612.1 3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.1
15	357281.29	1184617.0 9	-	357281.1 7	1184617.2 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.1
16	357278.61	1184615.1 5	-	357278.5 5	1184615.2 3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.1
17	357282.33	1184610.2 6	-	357282.3 1	1184610.2 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.1
14	357284.97	1184612.1 3	-	357284.9 7	1184612.1 3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.1

**2. Иные сведения об объекте недвижимости
с кадастровым номером: 39:15:120828:400 :**

1.

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:120828:400 :

1.

-

Сведения о зданиях, сооружениях, объектах незавершенного строительства, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях об описании их местоположения

1. Сведения о характерных точках контура

здание

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

с кадастровым номером 39:15:120828:315 :

Система координат 39.1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
5	357241.84	1184676.1 9	-	357241.8 4	1184676.1 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.1
6	357241.90	1184676.1 1	-	357241.9 0	1184676.1 1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.1
7	357245.46	1184671.1 2	-	357245.4 6	1184671.1 2	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.1
8	357251.36	1184675.5 2	-	357251.3 6	1184675.5 2	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.1
9	357247.58	1184680.6 2	-	357247.5 8	1184680.6 2	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.1
10	357244.66	1184678.4 6	-	357244.7 3	1184678.5 1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.1
11	357242.03	1184676.5 0	-	357242.0 3	1184676.5 0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.1

Сведения о зданиях, сооружениях, объектах незавершенного строительства, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях об описании их местоположения

1. Сведения о характерных точках контура

здание

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

с кадастровым номером 39:15:120828:315 :

Система координат 39.1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ		Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м		
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м			Ради ус, м	
	X	Y	R	X			Y	R
1	2	3	4	5	6	7	8	9
12	357241.93	1184676.4 2	-	357241.9 3	1184676.4 2	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.1
13	357242.01	1184676.3 0	-	357242.0 1	1184676.3 0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.1
5	357241.84	1184676.1 9	-	357241.8 4	1184676.1 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.1

**2. Иные сведения об объекте недвижимости
с кадастровым номером: 39:15:120828:315 :**

1.

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:120828:315 :

1.

-

Сведения о зданиях, сооружениях, объектах незавершенного строительства, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях об описании их местоположения

1. Сведения о характерных точках контура

здание

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

с кадастровым номером 39:15:120828:721 :

Система координат 39.1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
26	357412.22	1184621.2 7	-	357412.2 0	1184621.2 6	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.1
н365О	-	-	-	357408.3 8	1184626.5 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.1
27	357408.33	1184626.4 4	-	357408.2 0	1184626.4 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.1
28	357405.34	1184624.3 8	-	357405.1 5	1184624.3 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.1
29	357409.03	1184619.1 1	-	357409.0 3	1184619.1 1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.1
26	357412.22	1184621.2 7	-	357412.2 0	1184621.2 6	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.1

**2. Иные сведения об объекте недвижимости
с кадастровым номером: 39:15:120828:721 :**

1.

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:120828:721 :

1.

-

Сведения о зданиях, сооружениях, объектах незавершенного строительства, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях об описании их местоположения

1. Сведения о характерных точках контура

здание

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

с кадастровым номером 39:15:120828:102 :

Система координат МСК39

Зона № 0

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
30	357424.29	1184584.9 9	-	357424.2 9	1184584.9 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.1
31	357427.11	1184586.9 0	-	357427.1 1	1184586.9 0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.1
32	357423.63	1184592.0 3	-	357423.6 3	1184592.0 3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.1
н428О	-	-	-	357423.1 6	1184591.7 1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.1
33	357420.81	1184590.1 2	-	357420.8 1	1184590.1 2	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.1
30	357424.29	1184584.9 9	-	357424.2 9	1184584.9 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.1

**2. Иные сведения об объекте недвижимости
с кадастровым номером: 39:15:120828:102 :**

1.

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:120828:102 :

1.

-

Сведения о зданиях, сооружениях, объектах незавершенного строительства, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях об описании их местоположения

1. Сведения о характерных точках контура

здание

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

с кадастровым номером 39:15:120828:386 :

Система координат 39.1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		Ради ус, м	Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ		Ради ус, м	Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м			Координаты, м				
	X	Y	X	Y	R			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
34	357405.93	1184617.0 0	-	357405.9 3	1184617.0 0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.1
35	357402.33	1184622.0 7	-	357402.2 8	1184622.1 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.1
н469О	-	-	-	357398.7 9	1184619.7 0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.1
36	357398.69	1184619.5 1	-	357398.6 4	1184619.5 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.1
37	357402.23	1184614.3 4	-	357402.2 3	1184614.3 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.1
34	357405.93	1184617.0 0	-	357405.9 3	1184617.0 0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.1

2. Иные сведения об объекте недвижимости

с кадастровым номером: 39:15:120828:386 :

1.

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:120828:386 :

1.

-

Сведения о зданиях, сооружениях, объектах незавершенного строительства, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях об описании их местоположения

1. Сведения о характерных точках контура

здание

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

с кадастровым номером 39:15:120828:719 :

Система координат 39.1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
38	357378.45	1184623.8 8	-	357378.9 3	1184623.7 2	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.1
39	357381.43	1184625.8 9	-	357381.6 6	1184625.5 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.1
н603О	-	-	-	357378.1 9	1184630.4 6	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.1
40	357377.88	1184630.8 8	-	357377.8 7	1184630.9 0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.1
41	357374.95	1184628.8 0	-	357375.1 7	1184629.0 0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.1
38	357378.45	1184623.8 8	-	357378.9 3	1184623.7 2	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.1

2. Иные сведения об объекте недвижимости

с кадастровым номером: 39:15:120828:719 :

1.

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:120828:719 :

1.

-

Сведения о зданиях, сооружениях, объектах незавершенного строительства, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях об описании их местоположения

1. Сведения о характерных точках контура

здание

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

с кадастровым номером 39:15:120828:439 :

Система координат 39.1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
44	357387.54	1184611.7 5	-	357387.5 5	1184611.6 6	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.1
45	357383.91	1184616.5 3	-	357383.9 1	1184616.5 3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.1
46	357381.37	1184614.6 0	-	357381.3 7	1184614.6 0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.1
47	357384.80	1184609.7 9	-	357384.7 9	1184609.6 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.1
44	357387.54	1184611.7 5	-	357387.5 5	1184611.6 6	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.1

**2. Иные сведения об объекте недвижимости
с кадастровым номером: 39:15:120828:439 :**

1.

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:120828:439 :

1.

-

Сведения о зданиях, сооружениях, объектах незавершенного строительства, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях об описании их местоположения

1. Сведения о характерных точках контура

здание

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

с кадастровым номером 39:15:120828:356 :

Система координат МСК-39

Зона № 0

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
52	357312.12	1184697.7 5	-	357312.1 2	1184697.7 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.1
н7790	-	-	-	357312.2 2	1184697.6 1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.1
53	357315.77	1184692.5 8	-	357315.7 7	1184692.5 8	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.1
54	357317.97	1184694.1 4	-	357317.9 7	1184694.1 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.1
55	357314.31	1184699.3 0	-	357314.3 1	1184699.3 0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.1
52	357312.12	1184697.7 5	-	357312.1 2	1184697.7 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.1

2. Иные сведения об объекте недвижимости

с кадастровым номером: 39:15:120828:356 :

1.

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:120828:356 :

1.

-

Сведения о зданиях, сооружениях, объектах незавершенного строительства, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях об описании их местоположения

1. Сведения о характерных точках контура

здание

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

с кадастровым номером 39:15:120828:468 :

Система координат 39.1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
48	357250.53	1184645.8 6	-	357250.5 1	1184645.8 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.1
49	357253.14	1184647.7 4	-	357253.1 9	1184647.7 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.1
50	357249.67	1184652.9 2	-	357249.6 3	1184652.9 8	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.1
51	357246.92	1184650.9 6	-	357246.8 8	1184651.0 1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.1
48	357250.53	1184645.8 6	-	357250.5 1	1184645.8 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.1

**2. Иные сведения об объекте недвижимости
с кадастровым номером: 39:15:120828:468 :**

1.

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:120828:468 :

1.

-

Сведения о зданиях, сооружениях, объектах незавершенного строительства, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях об описании их местоположения

1. Сведения о характерных точках контура

здание

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

с кадастровым номером 39:15:120828:524 :

Система координат 39.1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ		Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м		
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м			Ради ус, м	
	X	Y	R	X			Y	R
1	2	3	4	5	6	7	8	9
56	357389.54	1184560.2 8	-	357389.5 5	1184560.2 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.1
57	357392.73	1184562.6 4	-	357392.7 3	1184562.6 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.1
58	357389.17	1184567.5 4	-	357389.1 7	1184567.5 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.1
59	357385.97	1184565.2 3	-	357385.9 7	1184565.2 3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.1
56	357389.54	1184560.2 8	-	357389.5 5	1184560.2 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.1

**2. Иные сведения об объекте недвижимости
с кадастровым номером: 39:15:120828:524 :**

1.

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:120828:524 :

1.

-

Сведения о зданиях, сооружениях, объектах незавершенного строительства, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях об описании их местоположения

1. Сведения о характерных точках контура

здание

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

с кадастровым номером 39:15:120828:62 :

Система координат 39.1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
60	357385.38	1184572.5 1	-	357385.3 8	1184572.5 1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.1
61	357382.20	1184570.2 0	-	357382.2 0	1184570.2 0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.1
н921О	-	-	-	357385.9 4	1184565.2 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.1
59	357385.97	1184565.2 3	-	357385.9 7	1184565.2 3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.1
58	357389.17	1184567.5 4	-	357389.1 7	1184567.5 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.1
60	357385.38	1184572.5 1	-	357385.3 8	1184572.5 1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.1

2. Иные сведения об объекте недвижимости

с кадастровым номером: 39:15:120828:62 :

1.

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:120828:62 :

1.

-

Сведения о зданиях, сооружениях, объектах незавершенного строительства, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях об описании их местоположения

1. Сведения о характерных точках контура

здание

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

с кадастровым номером 39:15:120828:476 :

Система координат 39.1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
62	357389.53	1184560.3 1	-	357389.5 3	1184560.3 1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.1
59	-	-	-	357385.9 7	1184565.2 3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.1
63	357385.93	1184565.2 6	-	357385.9 4	1184565.2 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.1
64	357383.21	1184563.2 7	-	357383.2 1	1184563.2 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.1
65	357386.84	1184558.3 5	-	357386.8 4	1184558.3 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.1
62	357389.53	1184560.3 1	-	357389.5 3	1184560.3 1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.1

2. Иные сведения об объекте недвижимости

с кадастровым номером: 39:15:120828:476 :

1.

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:120828:476 :

1.

-

Сведения о зданиях, сооружениях, объектах незавершенного строительства, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях об описании их местоположения

1. Сведения о характерных точках контура

здание

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

с кадастровым номером 39:15:120828:298 :

Система координат МСК-39

Зона № 0

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
66	357369.36	1184572.2 2	-	357369.3 6	1184572.2 2	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.1
н1039О	-	-	-	357367.4 2	1184570.8 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.1
н1061О	-	-	-	357364.3 9	1184568.7 8	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.1
67	357363.61	1184568.2 4	-	357363.6 1	1184568.2 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.1
н1062О	-	-	-	357366.3 6	1184564.2 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.1
68	357366.59	1184563.9 4	-	357366.5 9	1184563.9 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.1
69	357371.49	1184567.4 6	-	357371.4 9	1184567.4 6	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.1

Сведения о зданиях, сооружениях, объектах незавершенного строительства, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях об описании их местоположения

1. Сведения о характерных точках контура

здание

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

с кадастровым номером 39:15:120828:298 :

Система координат МСК-39

Зона № 0

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
70	357371.54	1184569.0 7	-	357371.5 4	1184569.0 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.1
66	357369.36	1184572.2 2	-	357369.3 6	1184572.2 2	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.1

**2. Иные сведения об объекте недвижимости
с кадастровым номером: 39:15:120828:298 :**

1.

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:120828:298 :

1.

-

Сведения о зданиях, сооружениях, объектах незавершенного строительства, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях об описании их местоположения

1. Сведения о характерных точках контура

здание

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

с кадастровым номером 39:15:120828:332 :

Система координат МСК-39

Зона № 0

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
71	357275.55	1184699.9 0	-	357276.6 1	1184700.3 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.1
72	357278.47	1184701.9 4	-	357279.7 1	1184702.4 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.1
73	357274.97	1184706.8 0	-	357276.1 0	1184707.8 3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.1
74	357272.01	1184704.7 9	-	357272.9 2	1184705.7 2	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.1
71	357275.55	1184699.9 0	-	357276.6 1	1184700.3 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.1

**2. Иные сведения об объекте недвижимости
с кадастровым номером: 39:15:120828:332 :**

1.

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:120828:332 :

1.

-

Сведения о зданиях, сооружениях, объектах незавершенного строительства, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях об описании их местоположения

1. Сведения о характерных точках контура

здание

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

с кадастровым номером 39:15:120828:398 :

Система координат 39.1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
79	357282.90	1184704.7 1	-	357282.9 5	1184704.6 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.1
80	357279.29	1184709.9 8	-	357279.2 9	1184709.9 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.1
81	357276.21	1184707.7 4	-	357276.1 0	1184707.8 3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.1
82	357279.71	1184702.4 9	-	357279.7 1	1184702.4 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.1
79	357282.90	1184704.7 1	-	357282.9 5	1184704.6 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.1

**2. Иные сведения об объекте недвижимости
с кадастровым номером: 39:15:120828:398 :**

1.

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:120828:398 :

1.

-

Сведения о зданиях, сооружениях, объектах незавершенного строительства, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях об описании их местоположения

1. Сведения о характерных точках контура

здание

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

с кадастровым номером 39:15:120828:98 :

Система координат МСК39

Зона № 0

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		Ради ус, м	Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ		Ради ус, м	Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м			Координаты, м				
	X	Y		X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
83	357286.31	1184707.1 6	-	357286.4 3	1184707.0 1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.1
84	357282.60	1184712.3 2	-	357282.6 0	1184712.3 2	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.1
85	357279.43	1184710.0 4	-	357279.2 9	1184709.9 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.1
86	357283.14	1184704.8 8	-	357282.9 5	1184704.6 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.1
83	357286.31	1184707.1 6	-	357286.4 3	1184707.0 1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.1

**2. Иные сведения об объекте недвижимости
с кадастровым номером: 39:15:120828:98 :**

1.

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:120828:98 :

1.

-

Сведения о зданиях, сооружениях, объектах незавершенного строительства, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях об описании их местоположения

1. Сведения о характерных точках контура

здание

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

с кадастровым номером 39:15:120828:359 :

Система координат МСК-39

Зона № 0

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
87	357379.39	1184549.6 7	-	357379.9 4	1184550.1 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.1
н1038О	-	-	-	357378.7 6	1184551.7 6	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.1
88	357376.79	1184553.1 6	-	357377.4 0	1184553.6 0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.1
89	357371.73	1184549.3 8	-	357371.7 3	1184549.3 8	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.1
90	357374.33	1184545.9 0	-	357374.3 3	1184545.9 0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.1
87	357379.39	1184549.6 7	-	357379.9 4	1184550.1 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.1

2. Иные сведения об объекте недвижимости

с кадастровым номером: 39:15:120828:359 :

1.

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:120828:359 :

1.

-

Сведения о зданиях, сооружениях, объектах незавершенного строительства, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях об описании их местоположения

1. Сведения о характерных точках контура

здание

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

с кадастровым номером 39:15:120828:726 :

Система координат 39.1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
91	357349.14	1184576.7 0	-	357349.1 4	1184576.7 0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.1
92	357352.17	1184578.7 7	-	357351.9 8	1184578.6 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.1
93	357348.41	1184584.0 5	-	-	-	-	-	-
94	357348.26	1184583.9 5	-	357348.2 6	1184583.9 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.1
95	357345.47	1184581.9 6	-	357345.4 2	1184581.9 3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.1
96	357345.52	1184581.8 9	-	-	-	-	-	-
91	357349.14	1184576.7 0	-	357349.1 4	1184576.7 0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.1

2. Иные сведения об объекте недвижимости

с кадастровым номером: 39:15:120828:726 :

1.

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:120828:726 :

1.

-

Сведения о зданиях, сооружениях, объектах незавершенного строительства, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях об описании их местоположения

1. Сведения о характерных точках контура

здание

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

с кадастровым номером 39:15:120828:308 :

Система координат МСК-39

Зона № 0

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
91	357349.14	1184576.7 0	-	357349.1 4	1184576.7 0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.1
96	357345.52	1184581.8 9	-	357345.4 2	1184581.9 3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.1
97	357342.32	1184579.6 6	-	357342.2 9	1184579.7 0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.1
98	357345.94	1184574.4 7	-	357345.9 4	1184574.4 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.1
91	357349.14	1184576.7 0	-	357349.1 4	1184576.7 0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.1

**2. Иные сведения об объекте недвижимости
с кадастровым номером: 39:15:120828:308 :**

1.

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:120828:308 :

1.

-

Сведения о зданиях, сооружениях, объектах незавершенного строительства, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях об описании их местоположения

1. Сведения о характерных точках контура

здание

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

с кадастровым номером 39:15:120828:507 :

Система координат 39.1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
99	357336.28	1184601.2 9	-	357336.2 8	1184601.2 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.1
100	357332.73	1184606.3 8	-	357332.7 3	1184606.3 8	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.1
101	357329.98	1184604.3 7	-	357329.9 8	1184604.3 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.1
102	357333.54	1184599.3 2	-	357333.5 7	1184599.3 1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.1
99	357336.28	1184601.2 9	-	357336.2 8	1184601.2 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.1

**2. Иные сведения об объекте недвижимости
с кадастровым номером: 39:15:120828:507 :**

1.

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:120828:507 :

1.

-

Сведения о зданиях, сооружениях, объектах незавершенного строительства, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях об описании их местоположения

1. Сведения о характерных точках контура

здание

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

с кадастровым номером 39:15:120828:90 :

Система координат 39.1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
103	357327.21	1184602.3 5	-	357327.2 0	1184602.3 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.1
104	357330.74	1184597.3 4	-	357330.8 1	1184597.3 0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.1
102	357333.54	1184599.3 2	-	357333.5 7	1184599.3 1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.1
101	357329.98	1184604.3 7	-	357329.9 8	1184604.3 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.1
103	357327.21	1184602.3 5	-	357327.2 0	1184602.3 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.1

**2. Иные сведения об объекте недвижимости
с кадастровым номером: 39:15:120828:90 :**

1.

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:120828:90 :

1.

-

Сведения о зданиях, сооружениях, объектах незавершенного строительства, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях об описании их местоположения

1. Сведения о характерных точках контура

здание

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

с кадастровым номером 39:15:120828:441 :

Система координат 39.1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
105	357338.32	1184584.3 5	-	357338.3 0	1184584.3 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.1
106	357341.80	1184579.3 5	-	357341.8 0	1184579.3 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.1
н11800	-	-	-	357342.2 9	1184579.7 0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.1
107	357345.42	1184581.9 3	-	357345.4 2	1184581.9 3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.1
108	357341.91	1184586.9 1	-	357341.9 1	1184586.9 1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.1
105	357338.32	1184584.3 5	-	357338.3 0	1184584.3 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.1

**2. Иные сведения об объекте недвижимости
с кадастровым номером: 39:15:120828:441 :**

1.

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:120828:441 :

1.

-

Сведения о зданиях, сооружениях, объектах незавершенного строительства, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях об описании их местоположения

1. Сведения о характерных точках контура

здание

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

с кадастровым номером 39:15:120828:340 :

Система координат МСК-39

Зона № 0

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
109	357286.10	1184650.0 3	-	357285.2 2	1184650.3 0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.1
110	357282.46	1184655.2 1	-	357281.7 2	1184655.8 8	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.1
111	357279.27	1184652.9 6	-	357278.8 3	1184653.9 0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.1
112	357282.91	1184647.7 9	-	357282.2 9	1184648.3 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.1
109	357286.10	1184650.0 3	-	357285.2 2	1184650.3 0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.1

**2. Иные сведения об объекте недвижимости
с кадастровым номером: 39:15:120828:340 :**

1.

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:120828:340 :

1.

-

Сведения о зданиях, сооружениях, объектах незавершенного строительства, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях об описании их местоположения

1. Сведения о характерных точках контура

здание

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

с кадастровым номером 39:15:120828:301 :

Система координат МСК-39

Зона № 0

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ		Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м		
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м			Ради ус, м	
	X	Y	R	X			Y	R
1	2	3	4	5	6	7	8	9
113	357289.54	1184623.6 4	-	357289.5 3	1184623.0 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.1
114	357292.37	1184625.8 0	-	357292.3 9	1184625.0 8	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.1
115	357288.68	1184630.5 1	-	357288.7 1	1184630.2 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.1
116	357285.80	1184628.3 8	-	357285.8 5	1184628.2 1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.1
113	357289.54	1184623.6 4	-	357289.5 3	1184623.0 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.1

**2. Иные сведения об объекте недвижимости
с кадастровым номером: 39:15:120828:301 :**

1.

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:120828:301 :

1.

-

Сведения о зданиях, сооружениях, объектах незавершенного строительства, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях об описании их местоположения

1. Сведения о характерных точках контура

здание

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

с кадастровым номером 39:15:120828:336 :

Система координат МСК-39

Зона № 0

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
117	357293.31	1184617.9 6	-	357293.3 1	1184617.9 6	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.1
118	357289.53	1184623.0 4	-	357289.5 3	1184623.0 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.1
н13950	-	-	-	357286.7 3	1184621.1 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.1
119	357286.41	1184620.7 0	-	357286.3 5	1184620.8 8	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.1
120	357290.18	1184615.6 3	-	357290.1 8	1184615.6 3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.1
117	357293.31	1184617.9 6	-	357293.3 1	1184617.9 6	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.1

2. Иные сведения об объекте недвижимости

с кадастровым номером: 39:15:120828:336 :

1.

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:120828:336 :

1.

-

Сведения о зданиях, сооружениях, объектах незавершенного строительства, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях об описании их местоположения

1. Сведения о характерных точках контура

здание

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

с кадастровым номером 39:15:120828:337 :

Система координат 39.1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
119	357286.41	1184620.7 0	-	357286.3 5	1184620.8 8	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.1
121	357281.39	1184616.9 7	-	357281.1 7	1184617.2 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.1
122	357285.16	1184611.8 9	-	357284.9 7	1184612.1 3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.1
120	357290.18	1184615.6 3	-	357290.1 8	1184615.6 3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.1
119	357286.41	1184620.7 0	-	357286.3 5	1184620.8 8	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.1

**2. Иные сведения об объекте недвижимости
с кадастровым номером: 39:15:120828:337 :**

1.

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:120828:337 :

1.

-

Сведения о зданиях, сооружениях, объектах незавершенного строительства, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях об описании их местоположения

1. Сведения о характерных точках контура

здание

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

с кадастровым номером 39:15:120828:64 :

Система координат МСК39

Зона № 0

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
123	357257.60	1184666.4 4	-	357257.6 0	1184666.4 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.1
124	357261.28	1184661.3 3	-	357261.2 1	1184661.4 3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.1
н1365О	-	-	-	357263.5 7	1184663.0 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.1
125	357263.93	1184663.2 4	-	357263.8 8	1184663.3 1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.1
126	357260.25	1184668.3 5	-	357260.2 5	1184668.3 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.1
123	357257.60	1184666.4 4	-	357257.6 0	1184666.4 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.1

2. Иные сведения об объекте недвижимости

с кадастровым номером: 39:15:120828:64 :

1.

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:120828:64 :

1.

-

Сведения о зданиях, сооружениях, объектах незавершенного строительства, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях об описании их местоположения

1. Сведения о характерных точках контура

здание

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

с кадастровым номером 39:15:120828:63 :

Система координат МСК39

Зона № 0

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		Ради ус, м	Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ		Ради ус, м	Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м			Координаты, м				
	X	Y	X	Y	R			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
127	357301.84	1184584.2 7	-	357301.8 4	1184584.2 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.1
128	357305.52	1184579.2 9	-	357305.5 2	1184579.2 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.1
148	-	-	-	357308.2 1	1184581.2 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.1
129	357308.47	1184581.5 0	-	357308.5 0	1184581.4 6	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.1
130	357304.79	1184586.4 6	-	357304.8 1	1184586.4 8	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.1
127	357301.84	1184584.2 7	-	357301.8 4	1184584.2 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.1

2. Иные сведения об объекте недвижимости

с кадастровым номером: 39:15:120828:63 :

1.

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:120828:63 :

1.

-

Сведения о зданиях, сооружениях, объектах незавершенного строительства, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях об описании их местоположения

1. Сведения о характерных точках контура

здание

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

с кадастровым номером 39:15:120828:382 :

Система координат 39.1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
131	357314.02	1184585.6 7	-	357314.1 4	1184585.5 3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.1
132	357310.47	1184590.5 6	-	357310.4 7	1184590.5 6	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.1
133	357307.51	1184588.3 9	-	357307.5 0	1184588.3 8	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.1
134	357311.08	1184583.5 2	-	357311.1 6	1184583.3 6	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.1
147	-	-	-	357311.3 8	1184583.5 2	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.1
131	357314.02	1184585.6 7	-	357314.1 4	1184585.5 3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.1

2. Иные сведения об объекте недвижимости

с кадастровым номером: 39:15:120828:382 :

1.

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:120828:382 :

1.

-

Сведения о зданиях, сооружениях, объектах незавершенного строительства, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях об описании их местоположения

1. Сведения о характерных точках контура

здание

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

с кадастровым номером 39:15:120828:35 :

Система координат 39.1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
135	357201.81	1184631.3 8	-	357201.6 9	1184631.5 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.1
136	357200.30	1184633.3 4	-	357200.3 0	1184633.3 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.1
137	357198.97	1184633.4 0	-	357198.7 4	1184633.6 1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.1
138	357194.20	1184629.6 7	-	357194.0 2	1184629.9 0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.1
139	357196.25	1184627.0 8	-	357196.1 8	1184627.2 2	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.1
135	357201.81	1184631.3 8	-	357201.6 9	1184631.5 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.1

2. Иные сведения об объекте недвижимости

с кадастровым номером: 39:15:120828:35 :

1.

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:120828:35 :

1.

-

Сведения о зданиях, сооружениях, объектах незавершенного строительства, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях об описании их местоположения

1. Сведения о характерных точках контура

здание

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

с кадастровым номером 39:15:120828:36 :

Система координат 39.1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
140	357203.70	1184628.9 6	-	357203.8 3	1184628.8 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.1
135	357201.81	1184631.3 8	-	357201.6 9	1184631.5 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.1
139	357196.25	1184627.0 8	-	357196.1 8	1184627.2 2	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.1
286	-	-	-	357197.0 7	1184626.0 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.1
141	357198.20	1184624.6 4	-	357198.3 1	1184624.5 0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.1
145	-	-	-	357203.0 0	1184628.1 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.1
140	357203.70	1184628.9 6	-	357203.8 3	1184628.8 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.1

Сведения о зданиях, сооружениях, объектах незавершенного строительства, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях об описании их местоположения
--

2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером: 39:15:120828:36 :
--

1.

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:120828:36 :

1.

-

Сведения о зданиях, сооружениях, объектах незавершенного строительства, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях об описании их местоположения

1. Сведения о характерных точках контура

здание

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

с кадастровым номером 39:15:120828:320 :

Система координат МСК-39

Зона № 0

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
142	357207.58	1184622.4 5	-	357207.5 8	1184622.4 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.1
н1744О	-	-	-	357210.2 7	1184624.6 0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.1
н1737О	-	-	-	357212.9 8	1184626.7 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.1
143	357213.44	1184627.1 3	-	357213.4 4	1184627.1 3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.1
144	357208.87	1184632.8 7	-	357209.0 5	1184632.9 1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.1
н1747О	-	-	-	357204.1 8	1184629.1 3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.1
н1748О	-	-	-	357203.8 3	1184628.8 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.1

Сведения о зданиях, сооружениях, объектах незавершенного строительства, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях об описании их местоположения

1. Сведения о характерных точках контура

здание

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

с кадастровым номером 39:15:120828:320 :

Система координат МСК-39

Зона № 0

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
145	357203.00	1184628.1 9	-	357203.0 0	1184628.1 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.1
142	357207.58	1184622.4 5	-	357207.5 8	1184622.4 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.1

**2. Иные сведения об объекте недвижимости
с кадастровым номером: 39:15:120828:320 :**

1.

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:120828:320 :

1.

-

Сведения о зданиях, сооружениях, объектах незавершенного строительства, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях об описании их местоположения

1. Сведения о характерных точках контура

здание

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

с кадастровым номером 39:15:120828:313 :

Система координат МСК-39

Зона № 0

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
146	357315.05	1184578.3 7	-	357315.0 5	1184578.3 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.1
147	357311.38	1184583.5 2	-	357311.3 8	1184583.5 2	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.1
н1409О	-	-	-	357311.1 6	1184583.3 6	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.1
148	357308.21	1184581.2 5	-	357308.2 1	1184581.2 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.1
149	357311.88	1184576.1 0	-	357311.8 8	1184576.1 0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.1
146	357315.05	1184578.3 7	-	357315.0 5	1184578.3 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.1

2. Иные сведения об объекте недвижимости

с кадастровым номером: 39:15:120828:313 :

1.

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:120828:313 :

1.

-

Сведения о зданиях, сооружениях, объектах незавершенного строительства, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях об описании их местоположения

1. Сведения о характерных точках контура

здание

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

с кадастровым номером 39:15:120828:358 :

Система координат МСК-39

Зона № 0

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
142	357207.58	1184622.4 5	-	357207.5 8	1184622.4 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.1
145	357203.00	1184628.1 9	-	357203.0 0	1184628.1 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.1
150	357198.31	1184624.5 0	-	357198.3 1	1184624.5 0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.1
151	357202.11	1184619.7 7	-	357202.1 1	1184619.7 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.1
152	357202.91	1184618.7 3	-	357202.9 1	1184618.7 3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.1
н17670	-	-	-	357204.4 3	1184619.9 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.1
н17540	-	-	-	357207.4 9	1184622.3 8	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.1

Сведения о зданиях, сооружениях, объектах незавершенного строительства, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях об описании их местоположения

1. Сведения о характерных точках контура

здание

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

с кадастровым номером 39:15:120828:358 :

Система координат МСК-39

Зона № 0

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		Ради ус, м	Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ		Ради ус, м	Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м			Координаты, м				
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
142	357207.58	1184622.4 5	-	357207.5 8	1184622.4 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.1

**2. Иные сведения об объекте недвижимости
с кадастровым номером: 39:15:120828:358 :**

1.

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:120828:358 :

1.

-

Сведения о зданиях, сооружениях, объектах незавершенного строительства, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях об описании их местоположения

1. Сведения о характерных точках контура

здание

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

с кадастровым номером 39:15:120828:334 :

Система координат МСК-39

Зона № 0

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
153	357201.73	1184654.6 7	-	357202.2 0	1184655.0 2	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.1
154	357205.36	1184649.8 2	-	357205.9 0	1184649.8 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.1
н1704О	-	-	-	357206.1 1	1184650.0 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.1
155	357208.15	1184651.9 7	-	357208.6 7	1184652.0 2	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.1
156	357204.46	1184656.7 6	-	357205.0 4	1184657.1 8	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.1
153	357201.73	1184654.6 7	-	357202.2 0	1184655.0 2	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.1

2. Иные сведения об объекте недвижимости

с кадастровым номером: 39:15:120828:334 :

1.

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:120828:334 :

1.

-

Сведения о зданиях, сооружениях, объектах незавершенного строительства, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях об описании их местоположения

1. Сведения о характерных точках контура

здание

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

с кадастровым номером 39:15:120828:692 :

Система координат 39.1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
157	357212.38	1184647.4 6	-	357212.5 4	1184647.2 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.1
158	357215.17	1184649.5 1	-	357215.4 0	1184649.1 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.1
159	357211.99	1184654.2 4	-	357211.8 8	1184654.4 1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.1
н1664О	-	-	-	357211.4 8	1184654.1 1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.1
160	357209.11	1184652.1 1	-	357209.0 0	1184652.2 6	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.1
157	357212.38	1184647.4 6	-	357212.5 4	1184647.2 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.1

2. Иные сведения об объекте недвижимости

с кадастровым номером: 39:15:120828:692 :

1.

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:120828:692 :

1.

-

Сведения о зданиях, сооружениях, объектах незавершенного строительства, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях об описании их местоположения

1. Сведения о характерных точках контура

здание

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

с кадастровым номером 39:15:120828:297 :

Система координат МСК-39

Зона № 0

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
161	357213.74	1184663.2 5	-	357213.7 4	1184663.2 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.1
162	357217.23	1184658.3 1	-	357217.2 3	1184658.3 1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.1
н16380	-	-	-	357219.7 9	1184660.1 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.1
163	357220.08	1184660.3 8	-	357220.0 8	1184660.3 8	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.1
164	357216.52	1184665.2 7	-	357216.5 2	1184665.2 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.1
161	357213.74	1184663.2 5	-	357213.7 4	1184663.2 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.1

2. Иные сведения об объекте недвижимости

с кадастровым номером: 39:15:120828:297 :

1.

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:120828:297 :

1.

-

Сведения о зданиях, сооружениях, объектах незавершенного строительства, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях об описании их местоположения

1. Сведения о характерных точках контура

здание

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

с кадастровым номером 39:15:120828:499 :

Система координат 39.1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
165	357210.31	1184680.9 9	-	357209.8 8	1184681.1 0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.1
н1599О	-	-	-	357211.8 7	1184682.4 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.1
166	357213.62	1184683.2 0	-	357213.4 9	1184683.5 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.1
167	357209.95	1184688.4 5	-	357209.9 5	1184688.4 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.1
168	357206.63	1184686.2 5	-	357206.4 7	1184686.0 3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.1
165	357210.31	1184680.9 9	-	357209.8 8	1184681.1 0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.1

**2. Иные сведения об объекте недвижимости
с кадастровым номером: 39:15:120828:499 :**

1.

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:120828:499 :

1.

-

Сведения о зданиях, сооружениях, объектах незавершенного строительства, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях об описании их местоположения

1. Сведения о характерных точках контура

здание

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

с кадастровым номером 39:15:120828:578 :

Система координат 39.1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
169	357206.47	1184686.0 3	-	357206.4 7	1184686.0 3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.1
170	357203.68	1184684.0 6	-	357203.4 5	1184683.8 6	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.1
171	357207.08	1184679.1 1	-	357206.8 8	1184678.9 6	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.1
n1625O	-	-	-	357208.9 3	1184680.4 3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.1
172	357209.88	1184681.1 0	-	357209.8 8	1184681.1 0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.1
169	357206.47	1184686.0 3	-	357206.4 7	1184686.0 3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.1

2. Иные сведения об объекте недвижимости

с кадастровым номером: 39:15:120828:578 :

1.

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:120828:578 :

1.

-

Сведения о зданиях, сооружениях, объектах незавершенного строительства, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях об описании их местоположения

1. Сведения о характерных точках контура

здание

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

с кадастровым номером 39:15:120828:305 :

Система координат Местная система координат МСК 39

Зона № 0

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
178	357207.12	1184671.6 1	-	357207.2 6	1184671.4 0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.1
179	357210.00	1184673.6 1	-	357210.0 7	1184673.5 1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.1
180	357206.36	1184678.8 5	-	357206.4 7	1184678.6 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.1
181	357203.48	1184676.8 5	-	357203.6 3	1184676.6 3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.1
182	357203.91	1184676.2 3	-	357203.9 1	1184676.2 3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.1
178	357207.12	1184671.6 1	-	357207.2 6	1184671.4 0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.1

**2. Иные сведения об объекте недвижимости
с кадастровым номером: 39:15:120828:305 :**

1.

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:120828:305 :

1.

-

Сведения о зданиях, сооружениях, объектах незавершенного строительства, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях об описании их местоположения

1. Сведения о характерных точках контура

здание

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

с кадастровым номером 39:15:120828:464 :

Система координат 39.1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ		Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м		
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м			Ради ус, м	
	X	Y	R	X			Y	R
1	2	3	4	5	6	7	8	9
183	357203.85	1184669.1 3	-	357203.8 5	1184669.1 3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.1
184	357206.69	1184671.2 4	-	357207.2 6	1184671.4 0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.1
185	357203.38	1184675.8 7	-	357203.7 7	1184676.4 3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.1
186	357200.48	1184673.9 4	-	357200.4 1	1184674.0 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.1
183	357203.85	1184669.1 3	-	357203.8 5	1184669.1 3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.1

**2. Иные сведения об объекте недвижимости
с кадастровым номером: 39:15:120828:464 :**

1.

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:120828:464 :

1.

-

Сведения о зданиях, сооружениях, объектах незавершенного строительства, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях об описании их местоположения

1. Сведения о характерных точках контура

здание

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

с кадастровым номером 39:15:120828:724 :

Система координат 39.1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
195	357218.22	1184679.2 8	-	357218.2 3	1184679.2 1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.1
18	357221.03	1184681.1 6	-	357221.0 3	1184681.1 6	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.1
21	357217.48	1184686.4 2	-	357217.4 8	1184686.4 2	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.1
196	357214.76	1184684.4 6	-	357214.6 5	1184684.3 8	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.1
195	357218.22	1184679.2 8	-	357218.2 3	1184679.2 1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.1

**2. Иные сведения об объекте недвижимости
с кадастровым номером: 39:15:120828:724 :**

1.

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:120828:724 :

1.

-

Сведения о зданиях, сооружениях, объектах незавершенного строительства, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях об описании их местоположения

1. Сведения о характерных точках контура

здание

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

с кадастровым номером 39:15:120828:704 :

Система координат 39.1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
197	357286.72	1184593.2 5	-	357286.8 1	1184593.2 3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.1
198	357289.48	1184595.2 6	-	357289.4 8	1184595.2 6	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.1
199	357285.67	1184600.1 0	-	357285.6 7	1184600.1 0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.1
200	357282.93	1184598.0 5	-	357283.0 8	1184598.1 6	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.1
197	357286.72	1184593.2 5	-	357286.8 1	1184593.2 3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.1

**2. Иные сведения об объекте недвижимости
с кадастровым номером: 39:15:120828:704 :**

1.

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:120828:704 :

1.

-

Сведения о зданиях, сооружениях, объектах незавершенного строительства, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях об описании их местоположения

1. Сведения о характерных точках контура

здание

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

с кадастровым номером 39:15:120828:375 :

Система координат 39.1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
201	357268.66	1184638.9 1	-	357268.6 6	1184638.9 1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.1
202	357265.37	1184644.0 5	-	357265.3 8	1184644.0 6	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.1
203	357262.67	1184642.0 8	-	357262.6 7	1184642.0 8	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.1
204	357265.95	1184636.9 6	-	357265.9 6	1184636.9 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.1
н1433О	-	-	-	357268.4 7	1184638.7 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.1
201	357268.66	1184638.9 1	-	357268.6 6	1184638.9 1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.1

2. Иные сведения об объекте недвижимости

с кадастровым номером: 39:15:120828:375 :

1.

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:120828:375 :

1.

-

Сведения о зданиях, сооружениях, объектах незавершенного строительства, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях об описании их местоположения

1. Сведения о характерных точках контура

здание

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

с кадастровым номером 39:15:120828:316 :

Система координат МСК-39

Зона № 0

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
205	357296.63	1184592.7 4	-	357296.6 3	1184592.7 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.1
206	357292.81	1184597.7 8	-	357292.8 1	1184597.7 8	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.1
207	357289.70	1184595.4 3	-	357289.5 6	1184595.3 2	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.1
208	357293.52	1184590.3 8	-	357293.4 4	1184590.3 3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.1
205	357296.63	1184592.7 4	-	357296.6 3	1184592.7 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.1

**2. Иные сведения об объекте недвижимости
с кадастровым номером: 39:15:120828:316 :**

1.

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:120828:316 :

1.

-

Сведения о зданиях, сооружениях, объектах незавершенного строительства, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях об описании их местоположения

1. Сведения о характерных точках контура

здание

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

с кадастровым номером 39:15:120828:452 :

Система координат 39.1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
209	357290.57	1184588.3 9	-	357290.5 7	1184588.3 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.1
210	357293.36	1184590.4 4	-	357293.4 4	1184590.3 3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.1
211	357289.59	1184595.2 5	-	357289.5 6	1184595.3 2	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.1
198	-	-	-	357289.4 8	1184595.2 6	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.1
212	357286.81	1184593.2 3	-	357286.8 1	1184593.2 3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.1
209	357290.57	1184588.3 9	-	357290.5 7	1184588.3 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.1

2. Иные сведения об объекте недвижимости

с кадастровым номером: 39:15:120828:452 :

1.

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:120828:452 :

1.

-

Сведения о зданиях, сооружениях, объектах незавершенного строительства, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях об описании их местоположения

1. Сведения о характерных точках контура

здание

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

с кадастровым номером 39:15:120828:68 :

Система координат МСК39

Зона № 0

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
187	357196.80	1184679.2 0	-	357196.8 0	1184679.2 0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.1
186	357200.48	1184673.9 4	-	357200.4 1	1184674.0 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.1
182	357203.91	1184676.2 3	-	357203.7 7	1184676.4 3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.1
н1641О	-	-	-	357203.6 3	1184676.6 3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.1
188	357200.23	1184681.4 7	-	357200.2 0	1184681.5 6	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.1
187	357196.80	1184679.2 0	-	357196.8 0	1184679.2 0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.1

2. Иные сведения об объекте недвижимости

с кадастровым номером: 39:15:120828:68 :

1.

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:120828:68 :

1.

-

Сведения о зданиях, сооружениях, объектах незавершенного строительства, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях об описании их местоположения

1. Сведения о характерных точках контура

здание

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

с кадастровым номером 39:15:120828:498 :

Система координат 39.1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ		Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м		
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м			Ради ус, м	
	X	Y	R	X			Y	R
1	2	3	4	5	6	7	8	9
189	357203.38	1184677.0 1	-	357203.6 3	1184676.6 3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.1
н1626О	-	-	-	357206.4 7	1184678.6 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.1
177	357206.69	1184679.2 2	-	357206.8 8	1184678.9 6	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.1
176	357203.02	1184684.4 7	-	357203.4 5	1184683.8 6	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.1
190	357199.70	1184682.2 7	-	357200.2 0	1184681.5 6	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.1
189	357203.38	1184677.0 1	-	357203.6 3	1184676.6 3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.1

2. Иные сведения об объекте недвижимости

с кадастровым номером: 39:15:120828:498 :

1.

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:120828:498 :

1.

-

Сведения о зданиях, сооружениях, объектах незавершенного строительства, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях об описании их местоположения

1. Сведения о характерных точках контура

здание

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

с кадастровым номером 39:15:120828:69 :

Система координат МСК39

Зона № 0

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
213	357192.82	1184676.5 5	-	357192.8 2	1184676.5 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.1
214	357196.53	1184671.2 5	-	357196.5 3	1184671.2 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.1
н16770	-	-	-	357197.7 9	1184672.1 6	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.1
186	357200.48	1184673.9 4	-	357200.4 1	1184674.0 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.1
187	357196.80	1184679.2 0	-	357196.8 0	1184679.2 0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.1
213	357192.82	1184676.5 5	-	357192.8 2	1184676.5 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.1

2. Иные сведения об объекте недвижимости

с кадастровым номером: 39:15:120828:69 :

1.

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:120828:69 :

1.

-

Сведения о зданиях, сооружениях, объектах незавершенного строительства, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях об описании их местоположения

1. Сведения о характерных точках контура

здание

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

с кадастровым номером 39:15:120828:368 :

Система координат 39.1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
215	357258.40	1184659.3 7	-	357258.4 0	1184659.3 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.1
216	357254.75	1184664.4 3	-	357254.7 8	1184664.4 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.1
217	357251.90	1184662.3 7	-	357251.8 0	1184662.2 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.1
218	357255.44	1184657.2 3	-	357255.3 8	1184657.1 8	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.1
215	357258.40	1184659.3 7	-	357258.4 0	1184659.3 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.1

**2. Иные сведения об объекте недвижимости
с кадастровым номером: 39:15:120828:368 :**

1.

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:120828:368 :

1.

-

Сведения о зданиях, сооружениях, объектах незавершенного строительства, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях об описании их местоположения

1. Сведения о характерных точках контура

здание

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

с кадастровым номером 39:15:120828:331 :

Система координат МСК-39

Зона № 0

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
219	357255.22	1184657.4 0	-	357255.3 8	1184657.1 8	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.1
220	357251.52	1184662.6 6	-	357251.8 0	1184662.2 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.1
221	357245.79	1184658.6 2	-	357245.9 6	1184658.3 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.1
222	357249.48	1184653.3 7	-	357249.7 1	1184653.0 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.1
н1468О	-	-	-	357252.2 5	1184654.8 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.1
219	357255.22	1184657.4 0	-	357255.3 8	1184657.1 8	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.1

**2. Иные сведения об объекте недвижимости
с кадастровым номером: 39:15:120828:331 :**

1.

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:120828:331 :

1.

-

Сведения о зданиях, сооружениях, объектах незавершенного строительства, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях об описании их местоположения

1. Сведения о характерных точках контура

здание

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

с кадастровым номером 39:15:120828:325 :

Система координат МСК-39

Зона № 0

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
223	357258.93	1184652.2 8	-	357258.9 3	1184652.2 8	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.1
219	357255.22	1184657.4 0	-	357255.3 8	1184657.1 8	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.1
224	357252.06	1184655.1 1	-	357252.2 5	1184654.8 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.1
225	357255.77	1184649.9 9	-	357255.7 7	1184649.9 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.1
223	357258.93	1184652.2 8	-	357258.9 3	1184652.2 8	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.1

**2. Иные сведения об объекте недвижимости
с кадастровым номером: 39:15:120828:325 :**

1.

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:120828:325 :

1.

-

Сведения о зданиях, сооружениях, объектах незавершенного строительства, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях об описании их местоположения

1. Сведения о характерных точках контура

здание

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

с кадастровым номером 39:15:120828:354 :

Система координат МСК-39

Зона № 0

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
222	357249.48	1184653.3 7	-	357249.7 1	1184653.0 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.1
221	357245.79	1184658.6 2	-	357245.9 6	1184658.3 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.1
226	357240.19	1184654.6 8	-	357240.3 1	1184654.5 1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.1
227	357243.88	1184649.4 2	-	357244.1 4	1184649.0 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.1
н1526О	-	-	-	357246.8 8	1184651.0 1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.1
н1492О	-	-	-	357249.6 3	1184652.9 8	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.1
222	357249.48	1184653.3 7	-	357249.7 1	1184653.0 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.1

Сведения о зданиях, сооружениях, объектах незавершенного строительства, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях об описании их местоположения
--

2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером: 39:15:120828:354 :

1.

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:120828:354 :
--

1.

-

Сведения о зданиях, сооружениях, объектах незавершенного строительства, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях об описании их местоположения

1. Сведения о характерных точках контура

здание

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

с кадастровым номером 39:15:120828:695 :

Система координат 39.1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
228	357259.09	1184652.0 7	-	-	-	-	-	-
229	357264.48	1184656.0 4	-	357264.4 9	1184656.0 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.1
230	357260.80	1184661.1 1	-	357260.8 0	1184661.1 1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.1
215	357258.40	1184659.3 7	-	357258.4 0	1184659.3 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.1
218	357255.44	1184657.2 3	-	-	-	-	-	-
231	357255.38	1184657.1 8	-	357255.3 8	1184657.1 8	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.1
223	357258.93	1184652.2 8	-	357258.9 3	1184652.2 8	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.1
228	357259.09	1184652.0 7	-	-	-	-	-	-

**2. Иные сведения об объекте недвижимости
с кадастровым номером: 39:15:120828:695 :**

1.

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:120828:695 :

1.

-

Сведения о зданиях, сооружениях, объектах незавершенного строительства, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях об описании их местоположения

1. Сведения о характерных точках контура

здание

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

с кадастровым номером 39:15:120828:348 :

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
314	357373.53	1184582.9 5	-	357308.0 5	1184644.3 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.1
315	357370.58	1184580.8 1	-	357311.8 7	1184639.1 2	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.1
316	357374.27	1184575.7 1	-	357314.6 6	1184641.1 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.1
317	357377.22	1184577.8 5	-	357310.8 0	1184646.4 2	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.1
314	357373.53	1184582.9 5	-	357308.0 5	1184644.3 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.1

**2. Иные сведения об объекте недвижимости
с кадастровым номером: 39:15:120828:348 :**

1.

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:120828:348 :

1.

-

Сведения о зданиях, сооружениях, объектах незавершенного строительства, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях об описании их местоположения

1. Сведения о характерных точках контура

здание

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

с кадастровым номером 39:15:120828:347 :

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		Ради ус, м	Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ		Ради ус, м	Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м			Координаты, м				
	X	Y		X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
314	357373.53	1184582.9 5	-	357362.2 7	1184675.2 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.1
315	357370.58	1184580.8 1	-	357359.4 1	1184673.2 1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.1
316	357374.27	1184575.7 1	-	357363.1 2	1184668.0 0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.1
317	357377.22	1184577.8 5	-	357366.0 4	1184670.0 3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.1
314	357373.53	1184582.9 5	-	357362.2 7	1184675.2 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.1

**2. Иные сведения об объекте недвижимости
с кадастровым номером: 39:15:120828:347 :**

1.

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:120828:347 :

1.

-

Сведения о зданиях, сооружениях, объектах незавершенного строительства, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях об описании их местоположения

1. Сведения о характерных точках контура

здание

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

с кадастровым номером 39:15:120828:350 :

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1021О	-	-	-	357356.7 2	1184589.8 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.1
н1022О	-	-	-	357360.3 3	1184584.7 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.1
н995О	-	-	-	357363.4 2	1184586.8 6	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.1
н994О	-	-	-	357359.7 2	1184591.8 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.1
н1021О	-	-	-	357356.7 2	1184589.8 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.1

**2. Иные сведения об объекте недвижимости
с кадастровым номером: 39:15:120828:350 :**

1.

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:120828:350 :

1.

-

Сведения о зданиях, сооружениях, объектах незавершенного строительства, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях об описании их местоположения

1. Сведения о характерных точках контура

здание

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

с кадастровым номером 39:15:120828:310 :

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
318	357307.20	1184686.4 1	-	357340.4 3	1184709.8 1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.1
319	357303.56	1184691.5 8	-	357336.9 6	1184714.7 6	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.1
320	357300.37	1184689.3 4	-	357336.7 9	1184714.9 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.1
321	357304.01	1184684.1 6	-	357334.0 2	1184713.0 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.1
324	-	-	-	357333.6 0	1184712.7 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.1
н4800	-	-	-	357337.2 4	1184707.5 6	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.1
318	357307.20	1184686.4 1	-	357340.4 3	1184709.8 1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.1

Сведения о зданиях, сооружениях, объектах незавершенного строительства, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях об описании их местоположения
--

2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером: 39:15:120828:310 :

1.

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:120828:310 :
--

1.

-

Сведения о зданиях, сооружениях, объектах незавершенного строительства, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях об описании их местоположения

1. Сведения о характерных точках контура

здание

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

с кадастровым номером 39:15:120828:312 :

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
322	357340.43	1184709.8 1	-	357307.2 2	1184686.4 0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.1
323	357336.79	1184714.9 9	-	357303.5 6	1184691.5 8	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.1
324	357333.60	1184712.7 4	-	357300.3 7	1184689.3 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.1
325	357337.24	1184707.5 7	-	357303.9 1	1184684.0 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.1
322	357340.43	1184709.8 1	-	357307.2 2	1184686.4 0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.1

**2. Иные сведения об объекте недвижимости
с кадастровым номером: 39:15:120828:312 :**

1.

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:120828:312 :

1.

-

Сведения о зданиях, сооружениях, объектах незавершенного строительства, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях об описании их местоположения

1. Сведения о характерных точках контура

здание

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

с кадастровым номером 39:15:000000:22195 :

Система координат 39.1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
326	357270.97	1184601.9 9	-	357270.9 7	1184601.9 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.1
327	357273.92	1184604.1 6	-	357273.9 2	1184604.1 6	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.1
328	357270.27	1184609.2 8	-	357270.2 7	1184609.2 8	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.1
н1553О	-	-	-	357270.1 2	1184609.1 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.1
329	357267.32	1184607.1 2	-	357267.3 2	1184607.1 2	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.1
326	357270.97	1184601.9 9	-	357270.9 7	1184601.9 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.1

2. Иные сведения об объекте недвижимости

с кадастровым номером: 39:15:000000:22195 :

1.

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:000000:22195 :

1.

-

Сведения о зданиях, сооружениях, объектах незавершенного строительства, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях об описании их местоположения

1. Сведения о характерных точках контура

здание

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

с кадастровым номером 39:15:120828:605 :

Система координат 39.1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
306	357354.56	1184561.5 2	-	357354.5 6	1184561.5 2	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.1
н1138О	-	-	-	357356.7 3	1184563.1 6	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.1
307	357357.43	1184563.6 9	-	357357.4 3	1184563.6 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.1
308	357353.70	1184568.5 7	-	357353.7 3	1184568.5 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.1
309	357350.50	1184566.2 9	-	357350.5 0	1184566.2 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.1
306	357354.56	1184561.5 2	-	357354.5 6	1184561.5 2	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.1

2. Иные сведения об объекте недвижимости

с кадастровым номером: 39:15:120828:605 :

1.

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:120828:605 :

1.

-

Сведения о зданиях, сооружениях, объектах незавершенного строительства, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях об описании их местоположения

1. Сведения о характерных точках контура

здание

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

с кадастровым номером 39:15:120828:437 :

Система координат 39.1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ		Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м		
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м			Ради ус, м	
	X	Y	R	X			Y	R
1	2	3	4	5	6	7	8	9
310	357296.47	1184657.9 7	-	357296.4 7	1184657.9 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.1
311	357299.23	1184659.8 1	-	357299.2 2	1184659.8 3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.1
312	357295.76	1184665.1 2	-	357295.7 6	1184665.1 2	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.1
313	357292.96	1184663.4 0	-	357292.9 6	1184663.4 0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.1
310	357296.47	1184657.9 7	-	357296.4 7	1184657.9 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.1

**2. Иные сведения об объекте недвижимости
с кадастровым номером: 39:15:120828:437 :**

1.

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:120828:437 :

1.

-

Сведения о зданиях, сооружениях, объектах незавершенного строительства, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях об описании их местоположения

1. Сведения о характерных точках контура

здание

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

с кадастровым номером 39:15:000000:11413 :

Система координат МСК39

Зона № 0

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
330	357377.92	1184540.3 6	-	357377.9 2	1184540.3 6	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.1
331	357382.61	1184534.1 9	-	357382.6 1	1184534.1 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.1
332	357386.38	1184537.0 5	-	357386.4 3	1184536.9 8	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.1
333	357381.68	1184543.2 3	-	357381.6 8	1184543.2 3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.1
330	357377.92	1184540.3 6	-	357377.9 2	1184540.3 6	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.1

**2. Иные сведения об объекте недвижимости
с кадастровым номером: 39:15:000000:11413 :**

1.

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:000000:11413 :

1.

-

Сведения о зданиях, сооружениях, объектах незавершенного строительства, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях об описании их местоположения

1. Сведения о характерных точках контура

здание

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

с кадастровым номером 39:15:120828:582 :

Система координат 39.1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
392	357217.12	1184594.1 6	-	357217.1 2	1184594.1 6	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.1
393	357213.28	1184599.4 0	-	357213.2 8	1184599.4 0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.1
398	357209.51	1184596.7 5	-	357209.4 3	1184596.7 0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.1
n1811O	-	-	-	357212.7 2	1184592.4 1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.1
399	357213.45	1184591.4 2	-	357213.4 5	1184591.4 2	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.1
396	357214.46	1184592.1 2	-	357214.4 4	1184592.1 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.1
397	357216.41	1184593.5 8	-	-	-	-	-	-
392	357217.12	1184594.1 6	-	357217.1 2	1184594.1 6	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.1

Сведения о зданиях, сооружениях, объектах незавершенного строительства, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях об описании их местоположения
--

2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером: 39:15:120828:582 :

1.

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:120828:582 :
--

1.

-

Сведения о зданиях, сооружениях, объектах незавершенного строительства, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях об описании их местоположения

1. Сведения о характерных точках контура

здание

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

с кадастровым номером 39:15:000000:19834 :

Система координат 39.1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
400	357287.67	1184586.2 7	-	357287.6 7	1184586.2 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.1
209	357290.57	1184588.3 9	-	357290.5 7	1184588.3 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.1
212	357286.81	1184593.2 3	-	357286.8 1	1184593.2 3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.1
401	357283.91	1184591.1 1	-	357283.9 1	1184591.1 1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.1
н19350	-	-	-	357287.3 3	1184586.7 1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.1
400	357287.67	1184586.2 7	-	357287.6 7	1184586.2 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.1

2. Иные сведения об объекте недвижимости

с кадастровым номером: 39:15:000000:19834 :

1.

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:000000:19834 :

1.

-

Сведения о зданиях, сооружениях, объектах незавершенного строительства, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях об описании их местоположения

1. Сведения о характерных точках контура

здание

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

с кадастровым номером 39:15:000000:19567 :

Система координат 39.1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
402	357256.81	1184607.6 9	-	357256.8 8	1184607.5 2	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.1
403	357254.61	1184610.7 8	-	357254.6 1	1184610.7 8	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.1
404	357249.32	1184607.0 6	-	357249.3 2	1184607.0 6	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.1
405	357251.44	1184604.0 7	-	357251.6 5	1184603.7 8	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.1
402	357256.81	1184607.6 9	-	357256.8 8	1184607.5 2	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.1

**2. Иные сведения об объекте недвижимости
с кадастровым номером: 39:15:000000:19567 :**

1.

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:000000:19567 :

1.

-

Сведения о зданиях, сооружениях, объектах незавершенного строительства, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях об описании их местоположения

1. Сведения о характерных точках контура

здание

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

с кадастровым номером 39:15:120828:594 :

Система координат 39.1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ		Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м		
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м			Ради ус, м	
	X	Y	R	X			Y	R
1	2	3	4	5	6	7	8	9
410	357411.25	1184628.5 1	-	357411.2 5	1184628.5 1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.1
411	357407.35	1184633.5 1	-	357407.4 2	1184633.5 8	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.1
412	357404.51	1184631.3 1	-	357404.5 1	1184631.3 1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.1
413	357408.20	1184626.4 7	-	357408.2 0	1184626.4 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.1
410	357411.25	1184628.5 1	-	357411.2 5	1184628.5 1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.1

**2. Иные сведения об объекте недвижимости
с кадастровым номером: 39:15:120828:594 :**

1.

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:120828:594 :

1.

-

Сведения о зданиях, сооружениях, объектах незавершенного строительства, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях об описании их местоположения

1. Сведения о характерных точках контура

здание

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

с кадастровым номером 39:15:120828:85 :

Система координат МСК39

Зона № 0

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
406	357343.16	1184745.6 9	-	357343.1 6	1184745.6 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.1
407	357339.62	1184750.7 9	-	357339.6 2	1184750.7 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.1
н2840	-	-	-	357338.7 8	1184750.2 0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.1
408	357333.34	1184746.3 5	-	357333.2 0	1184746.3 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.1
409	357336.95	1184741.2 9	-	357336.8 2	1184741.2 0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.1
406	357343.16	1184745.6 9	-	357343.1 6	1184745.6 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.1

2. Иные сведения об объекте недвижимости

с кадастровым номером: 39:15:120828:85 :

1.

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:120828:85 :

1.

-

Сведения о зданиях, сооружениях, объектах незавершенного строительства, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях об описании их местоположения

1. Сведения о характерных точках контура

здание

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

с кадастровым номером 39:15:000000:20119 :

Система координат 39.1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
416	357354.38	1184544.6 6	-	357354.3 8	1184544.6 6	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.1
417	357359.07	1184548.9 6	-	357359.0 7	1184548.9 6	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.1
418	357356.52	1184551.5 7	-	357356.5 2	1184551.5 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.1
n1286O	-	-	-	357352.0 1	1184547.1 0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.1
414	357351.74	1184546.8 5	-	357351.7 4	1184546.8 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.1
415	357354.13	1184544.4 3	-	357354.1 3	1184544.4 3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.1
416	357354.38	1184544.6 6	-	357354.3 8	1184544.6 6	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.1

Сведения о зданиях, сооружениях, объектах незавершенного строительства, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях об описании их местоположения
--

2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером: 39:15:000000:20119 :

1.

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:000000:20119 :
--

1.

-

Сведения о зданиях, сооружениях, объектах незавершенного строительства, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях об описании их местоположения

1. Сведения о характерных точках контура

здание

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

с кадастровым номером 39:15:120828:432 :

Система координат 39.1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
419	357339.94	1184568.5 7	-	357340.1 3	1184568.4 6	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.1
420	357337.57	1184571.0 4	-	357337.5 7	1184571.0 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.1
421	357333.56	1184566.5 2	-	357333.5 6	1184566.5 2	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.1
422	357335.97	1184564.1 4	-	357335.9 7	1184564.1 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.1
419	357339.94	1184568.5 7	-	357340.1 3	1184568.4 6	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.1

**2. Иные сведения об объекте недвижимости
с кадастровым номером: 39:15:120828:432 :**

1.

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:120828:432 :

1.

-

Сведения о зданиях, сооружениях, объектах незавершенного строительства, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях об описании их местоположения

1. Сведения о характерных точках контура

здание

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

с кадастровым номером 39:15:000000:19548 :

Система координат 39.1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
427	357471.31	1184598.6 6	-	357471.0 2	1184598.5 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.1
428	357473.96	1184600.5 8	-	357473.9 6	1184600.5 8	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.1
429	357470.25	1184605.4 6	-	357470.2 0	1184605.5 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.1
430	357467.60	1184603.4 8	-	357467.4 4	1184603.6 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.1
427	357471.31	1184598.6 6	-	357471.0 2	1184598.5 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.1

**2. Иные сведения об объекте недвижимости
с кадастровым номером: 39:15:000000:19548 :**

1.

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:000000:19548 :

1.

-

Сведения о зданиях, сооружениях, объектах незавершенного строительства, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях об описании их местоположения

1. Сведения о характерных точках контура

здание

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

с кадастровым номером 39:15:120828:39 :

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н243О	-	-	-	357349.5 9	1184736.1 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.1
н244О	-	-	-	357343.2 1	1184732.0 1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.1
н247О	-	-	-	357345.9 0	1184727.9 3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.1
н248О	-	-	-	357352.4 0	1184732.1 6	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.1
н243О	-	-	-	357349.5 9	1184736.1 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.1

**2. Иные сведения об объекте недвижимости
с кадастровым номером: 39:15:120828:39 :**

1.

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:120828:39 :

1.

-

Сведения о зданиях, сооружениях, объектах незавершенного строительства, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях об описании их местоположения

1. Сведения о характерных точках контура

здание

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

с кадастровым номером 39:15:120828:728 :

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
106	-	-	-	357341.8 0	1184579.3 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.1
н1183О	-	-	-	357338.3 0	1184584.3 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.1
н1938О	-	-	-	357335.3 1	1184582.1 6	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.1
н1232О	-	-	-	357339.0 5	1184577.3 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.1
106	-	-	-	357341.8 0	1184579.3 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.1

**2. Иные сведения об объекте недвижимости
с кадастровым номером: 39:15:120828:728 :**

1.

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:120828:728 :

1. -

Сведения о зданиях, сооружениях, объектах незавершенного строительства, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях об описании их местоположения

1. Сведения о характерных точках контура

здание

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

с кадастровым номером 39:15:120828:729 :

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1939О	-	-	-	357330.6 5	1184766.3 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.1
н221О	-	-	-	357327.0 0	1184763.9 3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.1
н222О	-	-	-	357331.1 9	1184757.9 1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.1
276	-	-	-	357332.4 6	1184758.7 6	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.1
н1940О	-	-	-	357334.9 4	1184760.5 2	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.1
н1939О	-	-	-	357330.6 5	1184766.3 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.1

**2. Иные сведения об объекте недвижимости
с кадастровым номером: 39:15:120828:729 :**

1.

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:120828:729 :

1.

-

Сведения о зданиях, сооружениях, объектах незавершенного строительства, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях об описании их местоположения

1. Сведения о характерных точках контура

здание

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

с кадастровым номером 39:15:120828:730 :

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н69О	-	-	-	357464.5 7	1184620.8 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.1
н68О	-	-	-	357460.9 4	1184625.9 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.1
н52О	-	-	-	357463.8 6	1184628.0 8	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.1
н53О	-	-	-	357467.5 1	1184622.9 3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.1
23	-	-	-	357464.9 3	1184621.0 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.1
н69О	-	-	-	357464.5 7	1184620.8 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.1

2. Иные сведения об объекте недвижимости

с кадастровым номером: 39:15:120828:730 :

1.

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:120828:730 :

1.

-

Сведения о зданиях, сооружениях, объектах незавершенного строительства, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях об описании их местоположения

1. Сведения о характерных точках контура

здание

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

с кадастровым номером 39:15:120828:731 :

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1270О	-	-	-	357315.4 8	1184606.4 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.1
н1316О	-	-	-	357312.6 3	1184604.3 6	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.1
н1315О	-	-	-	357308.9 6	1184609.3 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.1
н1294О	-	-	-	357308.8 6	1184609.5 1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.1
н1269О	-	-	-	357311.7 0	1184611.5 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.1
н1270О	-	-	-	357315.4 8	1184606.4 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.1

2. Иные сведения об объекте недвижимости

с кадастровым номером: 39:15:120828:731 :

1.

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:120828:731 :

1.

-

Сведения о зданиях, сооружениях, объектах незавершенного строительства, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях об описании их местоположения

1. Сведения о характерных точках контура

здание

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

с кадастровым номером 39:15:120828:101 :

Система координат МСК39

Зона № 0

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
431	357318.25	1184608.6 2	-	357318.2 6	1184608.6 3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.1
432	357314.61	1184613.5 4	-	357314.6 1	1184613.5 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.1
н1268О	-	-	-	357312.0 5	1184611.7 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.1
433	357311.83	1184611.4 8	-	357311.7 0	1184611.5 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.1
434	357315.47	1184606.5 6	-	357315.4 8	1184606.4 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.1
431	357318.25	1184608.6 2	-	357318.2 6	1184608.6 3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.1

2. Иные сведения об объекте недвижимости

с кадастровым номером: 39:15:120828:101 :

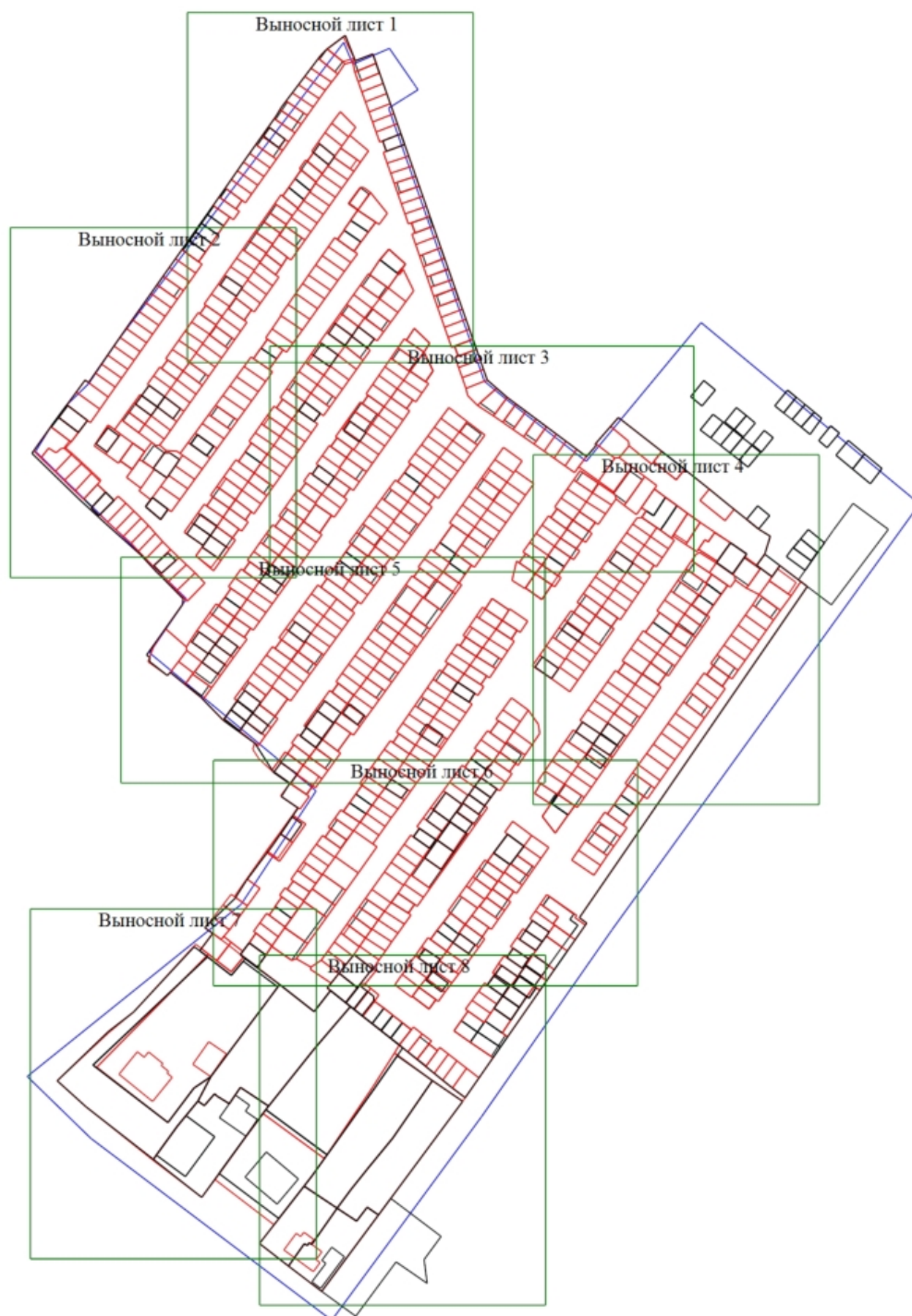
1.

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:120828:101 :

1.

-

Схема границ земельных участков



Масштаб 1:2200

Условные обозначения

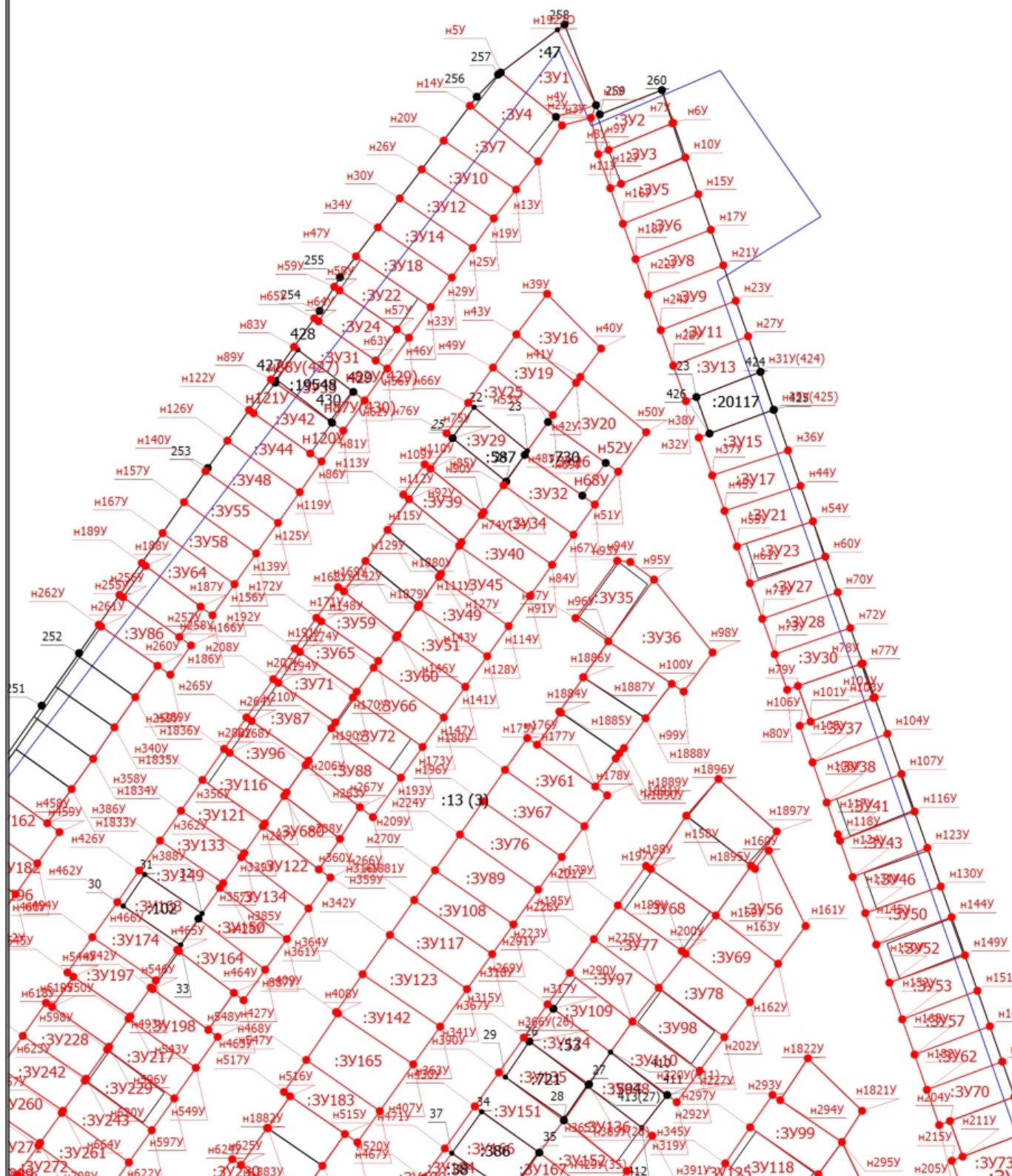
— - Часть границы, местоположение которой определено при выполнении кадастровых работ

Схема границ земельных участков

- - Характерная точка границы земельного участка, сведения ЕГРН о которой соответствуют требованиям, установленным в соответствии с частью 13 статьи 22 Федерального закона от 13 июля 2015 г. N 218-ФЗ "О государственной регистрации недвижимости"
- - Характерная точка контура здания, сооружения, объекта незавершенного строительства
- - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
- 1 - Обозначение характерной точки, местоположение которой не изменилось или было уточнено
- 25 - Обозначение ликвидируемой характерной точки
- н1У - Обозначение новой характерной точки
- :646 - Кадастровый номер земельного участка
- :54 - Кадастровый номер здания
- - Часть границы, сведения ЕГРН о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
- - Часть контура, образованного проекцией существующего в ЕГРН наземного конструктивного элемента здания, сооружения, объекта незавершенного строительства
- - Часть контура, образованного проекцией вновь образованного наземного конструктивного элемента здания, сооружения, объекта незавершенного строительства
- - Граница кадастрового квартала
- - Характерная точка границы земельного участка, сведения о которой отсутствуют в ЕГРН, местоположение которой определено при кадастровых работах (новая характерная точка)

Схема границ земельных участков

Выносной лист 1



Масштаб 1:500

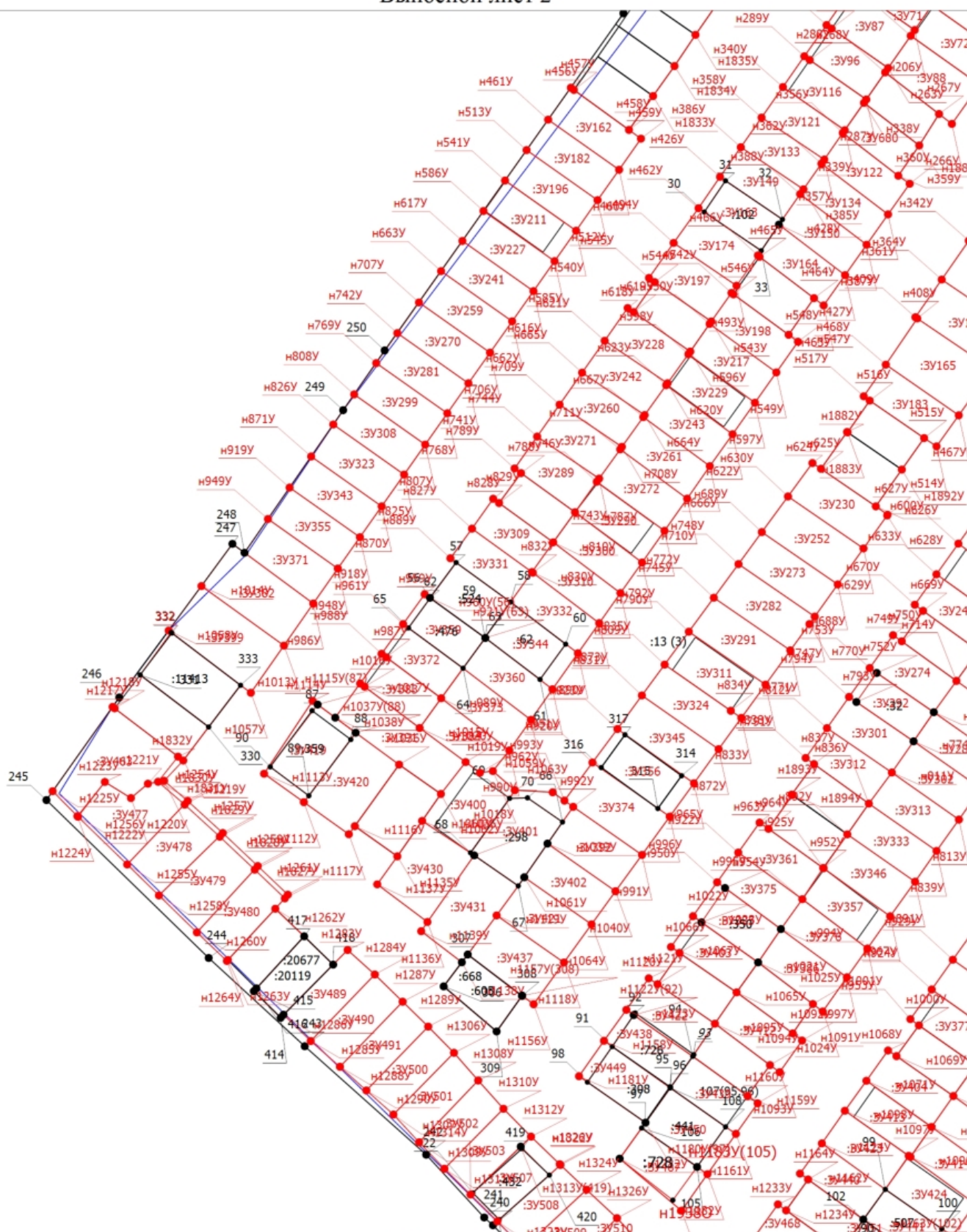
Условные обозначения

— - Часть границы, местоположение которой определено при выполнении кадастровых работ

Схема границ земельных участков

- - Характерная точка границы земельного участка, сведения ЕГРН о которой соответствуют требованиям, установленным в соответствии с частью 13 статьи 22 Федерального закона от 13 июля 2015 г. N 218-ФЗ "О государственной регистрации недвижимости"
- - Характерная точка контура здания, сооружения, объекта незавершенного строительства
- - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
- 1 - Обозначение характерной точки, местоположение которой не изменилось или было уточнено
- 25 - Обозначение ликвидируемой характерной точки
- н1У - Обозначение новой характерной точки
- :646 - Кадастровый номер земельного участка
- :54 - Кадастровый номер здания
- - Часть границы, сведения ЕГРН о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
- - Часть контура, образованного проекцией существующего в ЕГРН наземного конструктивного элемента здания, сооружения, объекта незавершенного строительства
- - Часть контура, образованного проекцией вновь образованного наземного конструктивного элемента здания, сооружения, объекта незавершенного строительства
- - Граница кадастрового квартала
- - Характерная точка границы земельного участка, сведения о которой отсутствуют в ЕГРН, местоположение которой определено при кадастровых работах (новая характерная точка)

Выносной лист 2



Масштаб 1:500

Условные обозначения

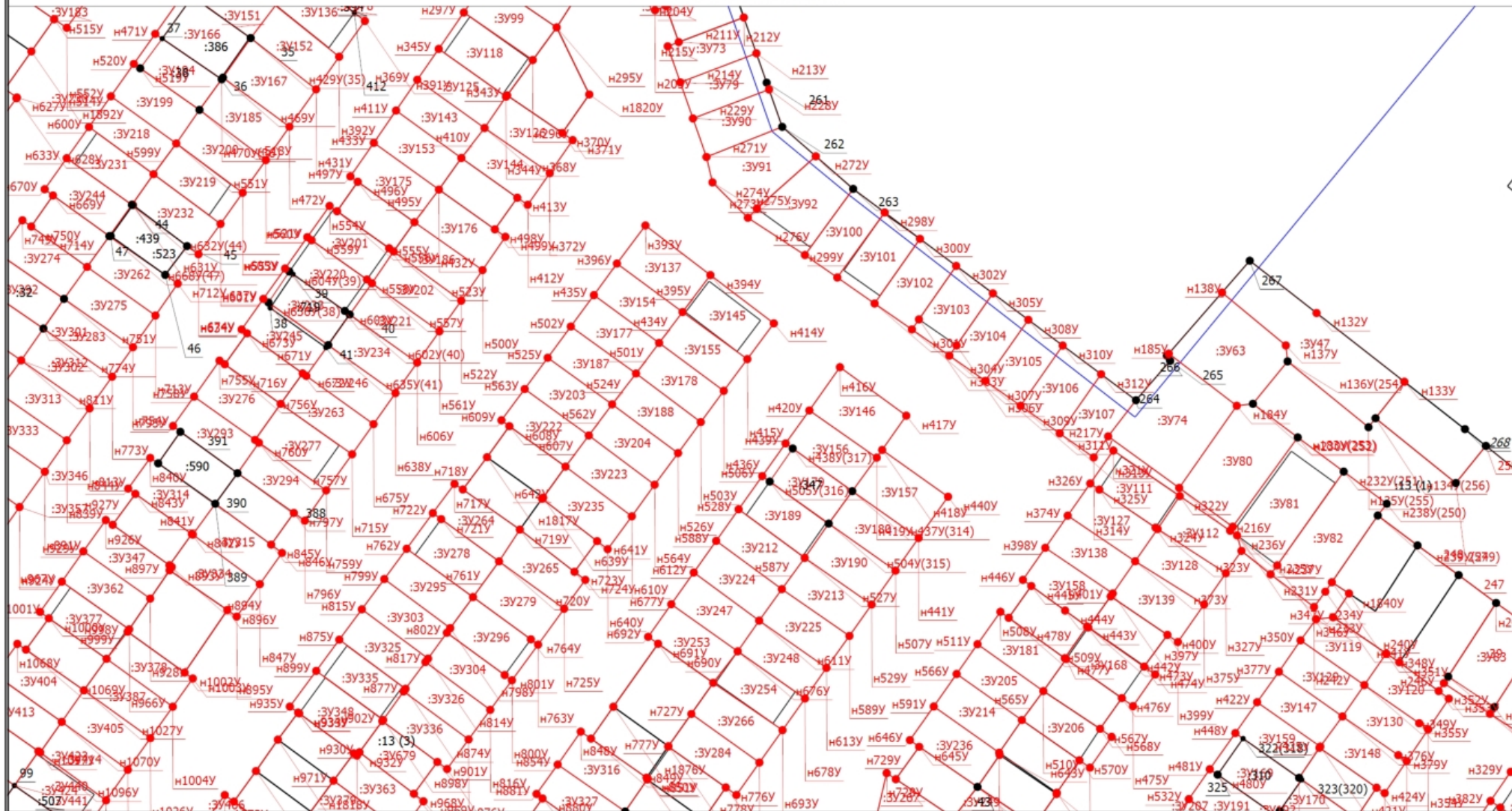
- Часть границы, местоположение которой определено при выполнении кадастровых работ

Схема границ земельных участков

- - Характерная точка границы земельного участка, сведения ЕГРН о которой соответствуют требованиям, установленным в соответствии с частью 13 статьи 22 Федерального закона от 13 июля 2015 г. N 218-ФЗ "О государственной регистрации недвижимости"
- - Характерная точка контура здания, сооружения, объекта незавершенного строительства
- - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
- 1 - Обозначение характерной точки, местоположение которой не изменилось или было уточнено
- 25 - Обозначение ликвидируемой характерной точки
- н1У - Обозначение новой характерной точки
- :646 - Кадастровый номер земельного участка
- :54 - Кадастровый номер здания
- - Часть границы, сведения ЕГРН о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
- - Часть контура, образованного проекцией существующего в ЕГРН наземного конструктивного элемента здания, сооружения, объекта незавершенного строительства
- - Часть контура, образованного проекцией вновь образованного наземного конструктивного элемента здания, сооружения, объекта незавершенного строительства
- - Граница кадастрового квартала
- - Характерная точка границы земельного участка, сведения о которой отсутствуют в ЕГРН, местоположение которой определено при кадастровых работах (новая характерная точка)

Схема границ земельных участков

Выносной лист 3



Масштаб 1:500

Условные обозначения

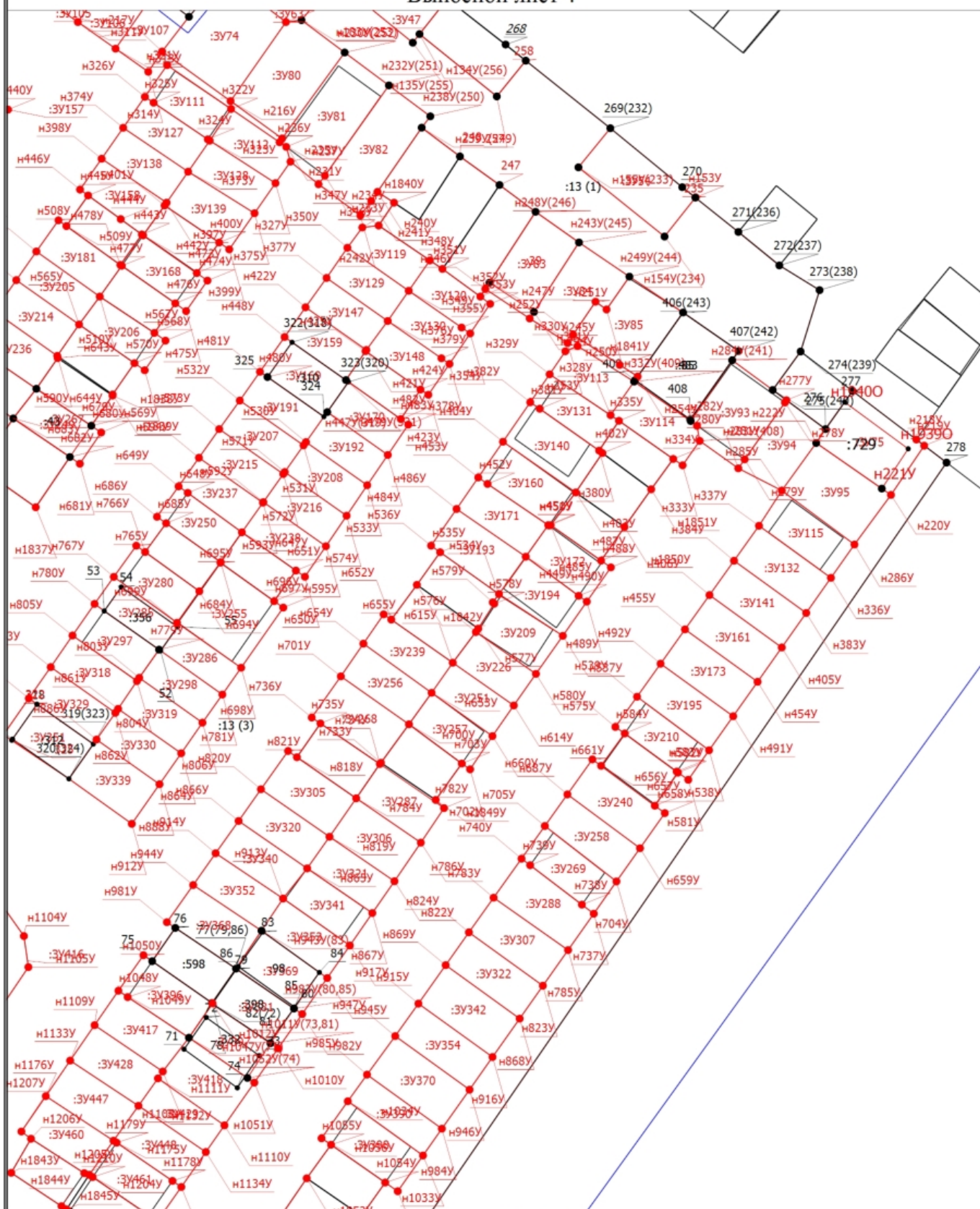
- Часть границы, местоположение которой определено при выполнении кадастровых работ

Схема границ земельных участков

- - Характерная точка границы земельного участка, сведения ЕГРН о которой соответствуют требованиям, установленным в соответствии с частью 13 статьи 22 Федерального закона от 13 июля 2015 г. N 218-ФЗ "О государственной регистрации недвижимости"
- - Характерная точка контура здания, сооружения, объекта незавершенного строительства
- - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
- 1 - Обозначение характерной точки, местоположение которой не изменилось или было уточнено
- 25 - Обозначение ликвидируемой характерной точки
- н1У - Обозначение новой характерной точки
- :646 - Кадастровый номер земельного участка
- :54 - Кадастровый номер здания
- - Часть границы, сведения ЕГРН о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
- - Часть контура, образованного проекцией существующего в ЕГРН наземного конструктивного элемента здания, сооружения, объекта незавершенного строительства
- - Часть контура, образованного проекцией вновь образованного наземного конструктивного элемента здания, сооружения, объекта незавершенного строительства
- - Граница кадастрового квартала
- - Характерная точка границы земельного участка, сведения о которой отсутствуют в ЕГРН, местоположение которой определено при кадастровых работах (новая характерная точка)

Схема границ земельных участков

Выносной лист 4



Масштаб 1:500

Условные обозначения

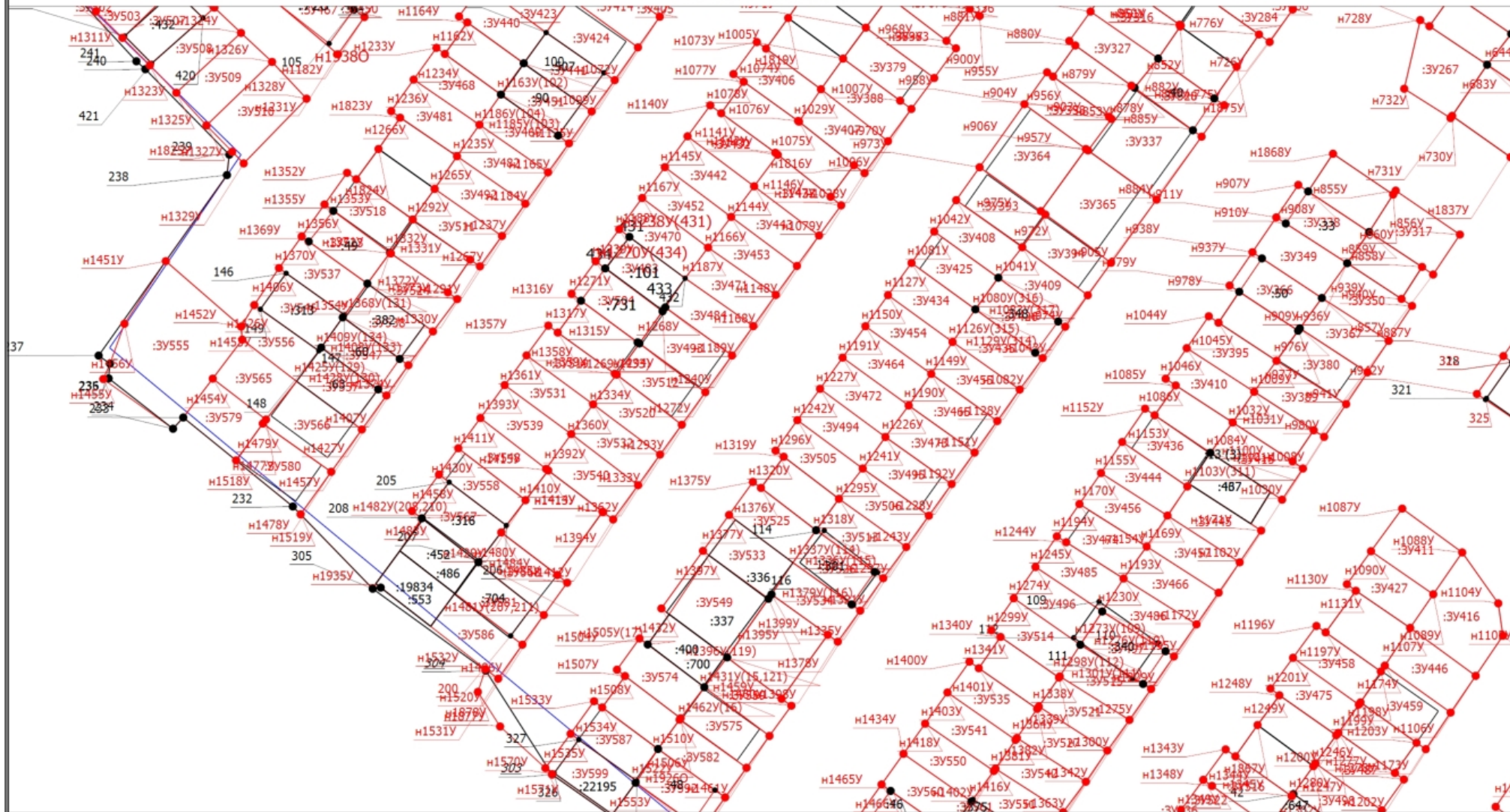
- Часть границы, местоположение которой определено при выполнении кадастровых работ

Схема границ земельных участков

- - Характерная точка границы земельного участка, сведения ЕГРН о которой соответствуют требованиям, установленным в соответствии с частью 13 статьи 22 Федерального закона от 13 июля 2015 г. N 218-ФЗ "О государственной регистрации недвижимости"
- - Характерная точка контура здания, сооружения, объекта незавершенного строительства
- - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
- 1 - Обозначение характерной точки, местоположение которой не изменилось или было уточнено
- 25 - Обозначение ликвидируемой характерной точки
- н1У - Обозначение новой характерной точки
- :646 - Кадастровый номер земельного участка
- :54 - Кадастровый номер здания
- - Часть границы, сведения ЕГРН о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
- - Часть контура, образованного проекцией существующего в ЕГРН наземного конструктивного элемента здания, сооружения, объекта незавершенного строительства
- - Часть контура, образованного проекцией вновь образованного наземного конструктивного элемента здания, сооружения, объекта незавершенного строительства
- - Граница кадастрового квартала
- - Характерная точка границы земельного участка, сведения о которой отсутствуют в ЕГРН, местоположение которой определено при кадастровых работах (новая характерная точка)

Схема границ земельных участков

Выносной лист 5



Масштаб 1:500

Условные обозначения

— - Часть границы, местоположение которой определено при выполнении кадастровых работ

Схема границ земельных участков

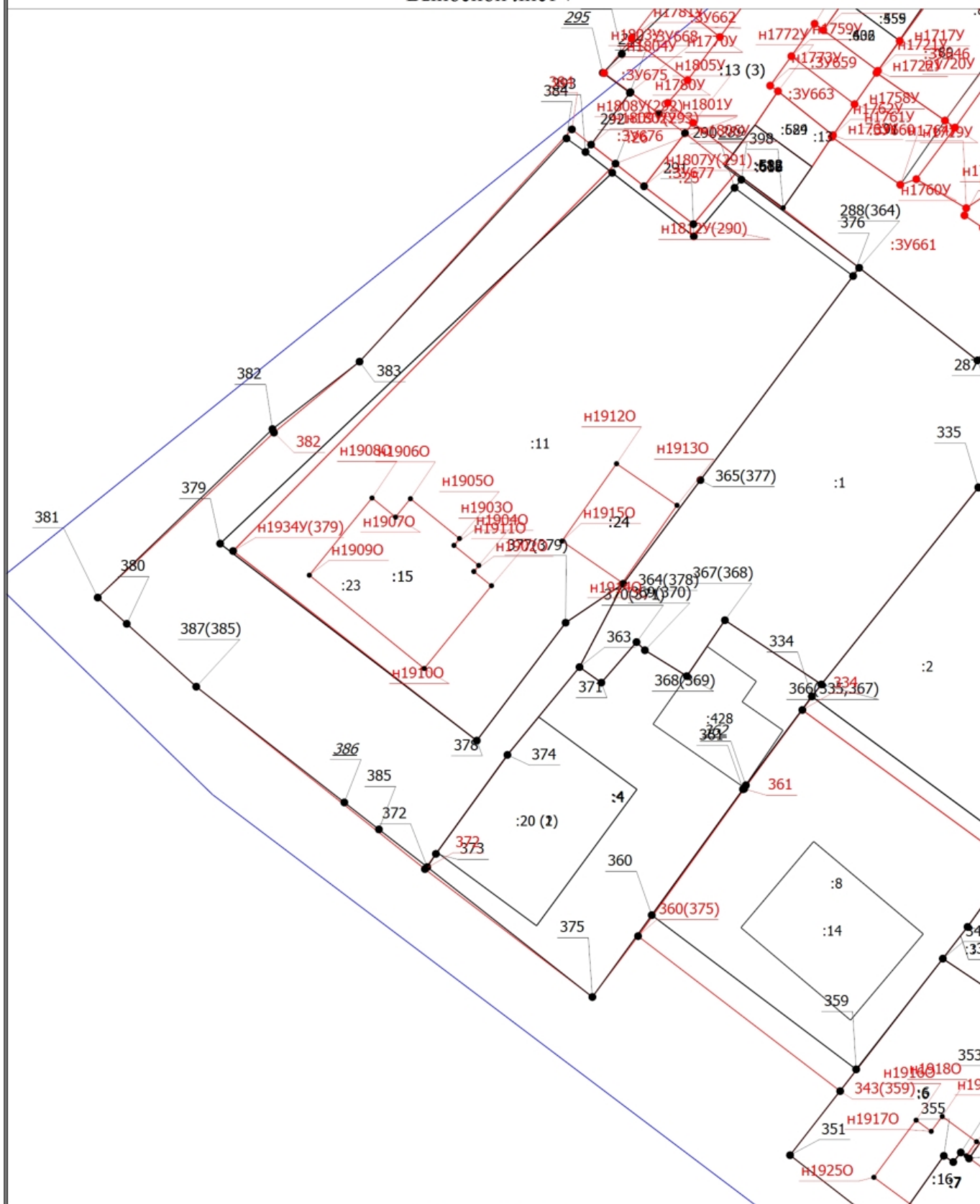
- - Характерная точка границы земельного участка, сведения ЕГРН о которой соответствуют требованиям, установленным в соответствии с частью 13 статьи 22 Федерального закона от 13 июля 2015 г. N 218-ФЗ "О государственной регистрации недвижимости"
- - Характерная точка контура здания, сооружения, объекта незавершенного строительства
- - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
- 1 - Обозначение характерной точки, местоположение которой не изменилось или было уточнено
- 25 - Обозначение ликвидируемой характерной точки
- н1У - Обозначение новой характерной точки
- :646 - Кадастровый номер земельного участка
- :54 - Кадастровый номер здания
- - Часть границы, сведения ЕГРН о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
- - Часть контура, образованного проекцией существующего в ЕГРН наземного конструктивного элемента здания, сооружения, объекта незавершенного строительства
- - Часть контура, образованного проекцией вновь образованного наземного конструктивного элемента здания, сооружения, объекта незавершенного строительства
- - Граница кадастрового квартала
- - Характерная точка границы земельного участка, сведения о которой отсутствуют в ЕГРН, местоположение которой определено при кадастровых работах (новая характерная точка)

Схема границ земельных участков

- - Характерная точка границы земельного участка, сведения ЕГРН о которой соответствуют требованиям, установленным в соответствии с частью 13 статьи 22 Федерального закона от 13 июля 2015 г. N 218-ФЗ "О государственной регистрации недвижимости"
- - Характерная точка контура здания, сооружения, объекта незавершенного строительства
- - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
- 1 - Обозначение характерной точки, местоположение которой не изменилось или было уточнено
- 25 - Обозначение ликвидируемой характерной точки
- н1У - Обозначение новой характерной точки
- :646 - Кадастровый номер земельного участка
- :54 - Кадастровый номер здания
- - Часть границы, сведения ЕГРН о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
- - Часть контура, образованного проекцией существующего в ЕГРН наземного конструктивного элемента здания, сооружения, объекта незавершенного строительства
- - Часть контура, образованного проекцией вновь образованного наземного конструктивного элемента здания, сооружения, объекта незавершенного строительства
- - Граница кадастрового квартала
- - Характерная точка границы земельного участка, сведения о которой отсутствуют в ЕГРН, местоположение которой определено при кадастровых работах (новая характерная точка)

Схема границ земельных участков

Выносной лист 7



Масштаб 1:500

Условные обозначения

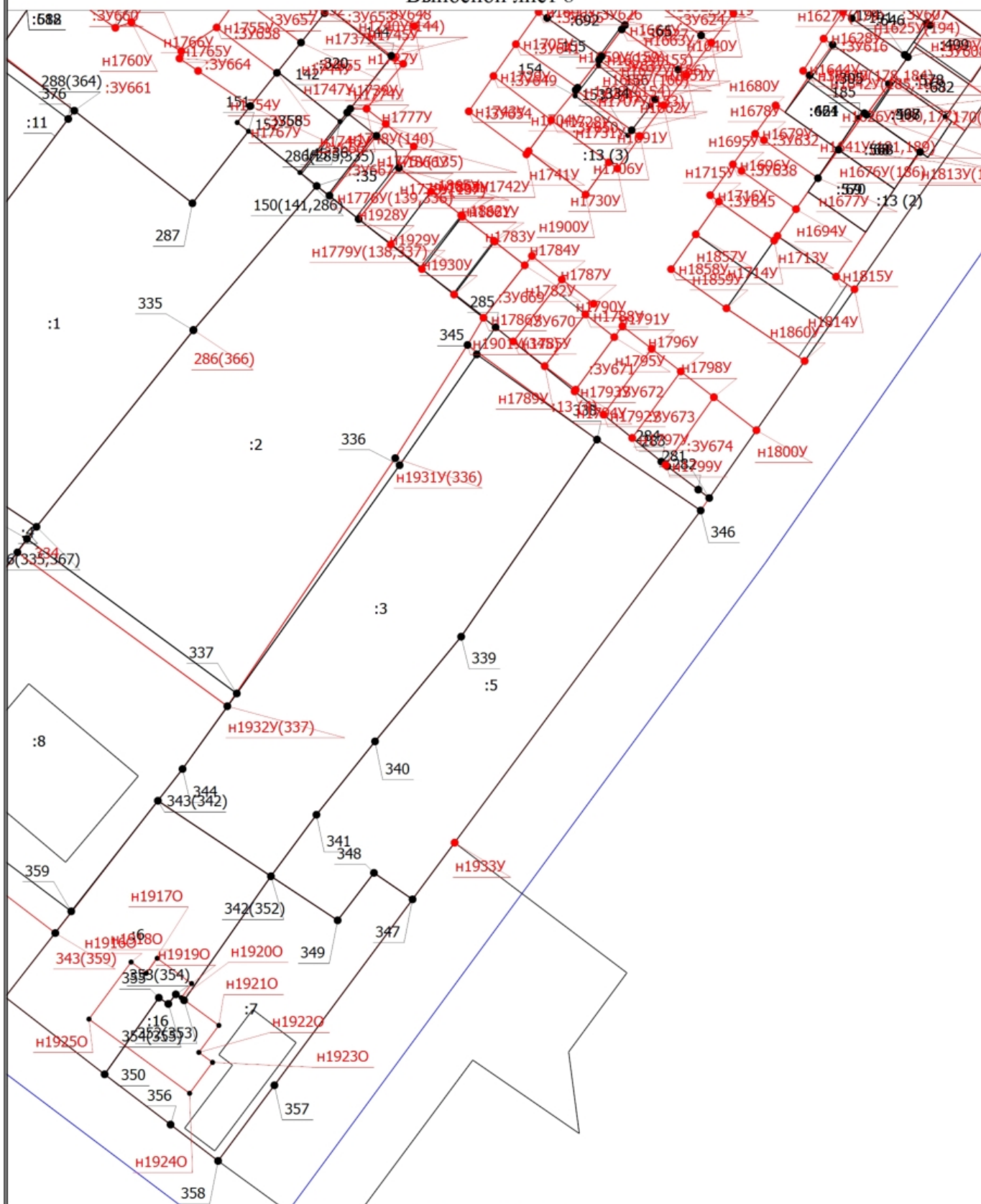
— - Часть границы, местоположение которой определено при выполнении кадастровых работ

Схема границ земельных участков

- - Характерная точка границы земельного участка, сведения ЕГРН о которой соответствуют требованиям, установленным в соответствии с частью 13 статьи 22 Федерального закона от 13 июля 2015 г. N 218-ФЗ "О государственной регистрации недвижимости"
- - Характерная точка контура здания, сооружения, объекта незавершенного строительства
- - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
- 1 - Обозначение характерной точки, местоположение которой не изменилось или было уточнено
- 25 - Обозначение ликвидируемой характерной точки
- н1У - Обозначение новой характерной точки
- :646 - Кадастровый номер земельного участка
- :54 - Кадастровый номер здания
- - Часть границы, сведения ЕГРН о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
- - Часть контура, образованного проекцией существующего в ЕГРН наземного конструктивного элемента здания, сооружения, объекта незавершенного строительства
- - Часть контура, образованного проекцией вновь образованного наземного конструктивного элемента здания, сооружения, объекта незавершенного строительства
- - Граница кадастрового квартала
- - Характерная точка границы земельного участка, сведения о которой отсутствуют в ЕГРН, местоположение которой определено при кадастровых работах (новая характерная точка)

Схема границ земельных участков

Выносной лист 8



Масштаб 1:500

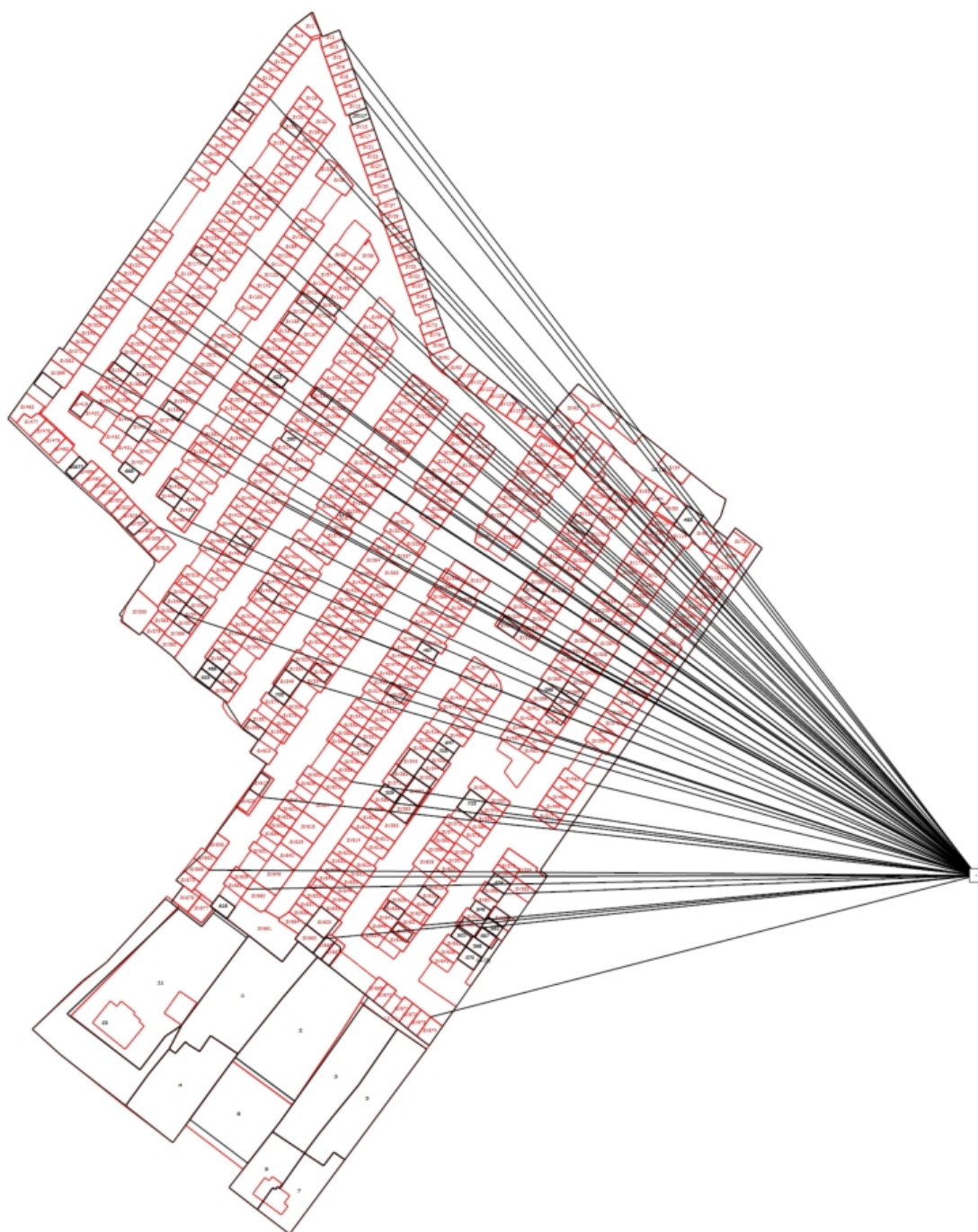
Условные обозначения

- - Часть границы, местоположение которой определено при выполнении кадастровых работ

Схема границ земельных участков

- - Характерная точка границы земельного участка, сведения ЕГРН о которой соответствуют требованиям, установленным в соответствии с частью 13 статьи 22 Федерального закона от 13 июля 2015 г. N 218-ФЗ "О государственной регистрации недвижимости"
- - Характерная точка контура здания, сооружения, объекта незавершенного строительства
- - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
- 1 - Обозначение характерной точки, местоположение которой не изменилось или было уточнено
- 25 - Обозначение ликвидируемой характерной точки
- н1У - Обозначение новой характерной точки
- :646 - Кадастровый номер земельного участка
- :54 - Кадастровый номер здания
- - Часть границы, сведения ЕГРН о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
- - Часть контура, образованного проекцией существующего в ЕГРН наземного конструктивного элемента здания, сооружения, объекта незавершенного строительства
- - Часть контура, образованного проекцией вновь образованного наземного конструктивного элемента здания, сооружения, объекта незавершенного строительства
- - Граница кадастрового квартала
- - Характерная точка границы земельного участка, сведения о которой отсутствуют в ЕГРН, местоположение которой определено при кадастровых работах (новая характерная точка)

Схема геодезических построений



Масштаб 1:2200

Условные обозначения

— - Часть границы, местоположение которой определено при выполнении кадастровых работ

Схема геодезических построений

- - Характерная точка границы земельного участка, сведения ЕГРН о которой соответствуют требованиям, установленным в соответствии с частью 13 статьи 22 Федерального закона от 13 июля 2015 г. N 218-ФЗ "О государственной регистрации недвижимости"
- - Характерная точка контура здания, сооружения, объекта незавершенного строительства
- - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
- 1 - Обозначение характерной точки, местоположение которой не изменилось или было уточнено
- 25 - Обозначение ликвидируемой характерной точки
- н1У - Обозначение новой характерной точки
- :3У585 - Образуемый земельный участок
- _____ - Часть границы, сведения ЕГРН о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
- _____ - Часть контура, образованного проекцией существующего в ЕГРН наземного конструктивного элемента здания, сооружения, объекта незавершенного строительства
- _____ - Часть контура, образованного проекцией вновь образованного наземного конструктивного элемента здания, сооружения, объекта незавершенного строительства
- - Характерная точка границы земельного участка, сведения о которой отсутствуют в ЕГРН, местоположение которой определено при кадастровых работах (новая характерная точка)